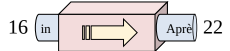


1)



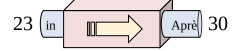
- A. Ajouter 11
- B. Ajouter 7
- C. Ajouter 6
- D. Ajouter 5

3)



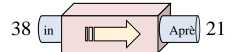
- A. Soustraire 11
- B. Ajouter 18
- C. Ajouter 14
- D. Soustraire 15

5)



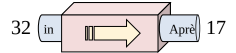
- A. Soustraire 11
- B. Ajouter 7
- C. Soustraire 3
- D. Ajouter 4

**7**)



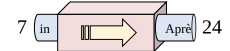
- A. Soustraire 18
- B. Soustraire 17
- C. Ajouter 13
- D. Soustraire 14

9)



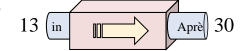
- A. Soustraire 11
- B. Soustraire 15
- C. Ajouter 10
- D. Soustraire 20

2)



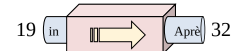
- A. Ajouter 17
- B. Ajouter 18
- C. Soustraire 14
- D. Soustraire 18

4)



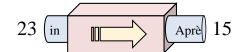
- A. Ajouter 18
- B. Ajouter 21
- C. Ajouter 17
- D. Soustraire 19

**6**)



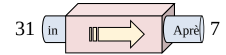
- A. Soustraire 13
- B. Ajouter 13
- C. Ajouter 17
- D. Soustraire 8

8)



- A. Soustraire 9
- B. Soustraire 11
- C. Soustraire 8
- D. Ajouter 9

10)



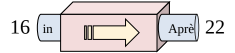
- A. Soustraire 19
- B. Soustraire 25
- C. Soustraire 24
- D. Ajouter 22

- 1. \_\_\_\_\_
- 2..
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7.
- 3.
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_



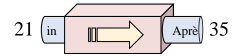
#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

1)



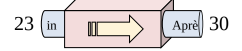
- Ajouter 11
- Ajouter 7 В.
- Ajouter 6
- Ajouter 5

3)



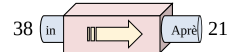
- Soustraire 11
- В. Ajouter 18
- Ajouter 14 C.
- D. Soustraire 15

5)



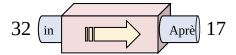
- Soustraire 11
- Ajouter 7 В.
- Soustraire 3 C.
- Ajouter 4

7)



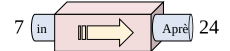
- Soustraire 18
- Soustraire 17 В.
- C. Ajouter 13
- Soustraire 14

9)



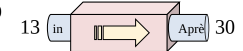
- Soustraire 11
- Soustraire 15
- Ajouter 10
- D. Soustraire 20

2)



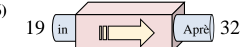
- A. Ajouter 17
- Ajouter 18 В.
- Soustraire 14 C.
- Soustraire 18

4)



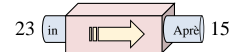
- A. Ajouter 18
- B. Ajouter 21
- C. Ajouter 17
- Soustraire 19

**6**)



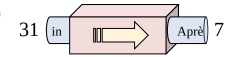
- Soustraire 13
  - B. Ajouter 13
  - Ajouter 17 C.
  - Soustraire 8

8)



- Soustraire 9
  - B. Soustraire 11
  - C. Soustraire 8
  - D. Ajouter 9

10)

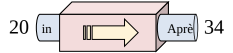


- Soustraire 19
- Soustraire 25 B.
- Soustraire 24 C.
- D. Ajouter 22

1

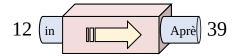
- C
- B
- B
- B
- B
- C

1)



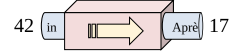
- A. Soustraire 13
- B. Ajouter 14
- C. Ajouter 12
- D. Ajouter 9

3)



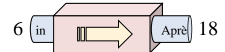
- A. Ajouter 31
- B. Ajouter 27
- C. Ajouter 26
- D. Soustraire 24

5)



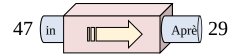
- A. Soustraire 29
- B. Ajouter 24
- C. Soustraire 25
- D. Ajouter 22

**7**)



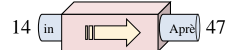
- A. Ajouter 9
- B. Ajouter 12
- C. Soustraire 9
- D. Ajouter 14

9)



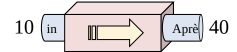
- A. Ajouter 22
- B. Soustraire 18
- C. Soustraire 21
- D. Soustraire 19

2)



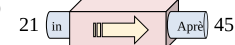
- A. Ajouter 32
- B. Ajouter 33
- C. Soustraire 35
- D. Ajouter 37

4)



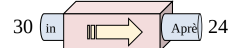
- A. Soustraire 28
- B. Soustraire 31
- C. Ajouter 26
- D. Ajouter 30

**6**)



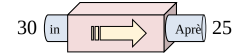
- A. Ajouter 24
- B. Ajouter 27
- C. Soustraire 29
- D. Ajouter 25

8)



- A. Soustraire 6
- B. Ajouter 5
- C. Soustraire 11
- D. Soustraire 10

10)



- A. Ajouter 8
- B. Ajouter 10
- C. Soustraire 7
- D. Soustraire 5

Réponses

- 1. \_\_\_\_\_
- 2.
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6.
- 7.
- 8.
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_

90 80



#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

1) 20 in Aprè 34

- A. Soustraire 13
- B. Ajouter 14
- C. Ajouter 12
- D. Ajouter 9

3) 12 (in Aprèl 39

- A. Ajouter 31
- B. Ajouter 27
- C. Ajouter 26
- D. Soustraire 24

5) 42 (in Aprèl 17

- A. Soustraire 29
- B. Ajouter 24
- C. Soustraire 25
- D. Ajouter 22

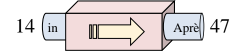
7) 6 in Aprè 18

- A. Ajouter 9
- B. Ajouter 12
- C. Soustraire 9
- D. Ajouter 14

9) 47 in Aprèl 29

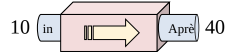
- A. Ajouter 22
- B. Soustraire 18
- C. Soustraire 21
- D. Soustraire 19

2)



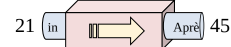
- A. Ajouter 32
- B. Ajouter 33
- C. Soustraire 35
- D. Ajouter 37

**4**)



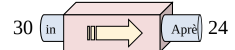
- A. Soustraire 28
- B. Soustraire 31
- C. Ajouter 26
- D. Ajouter 30

**6**)



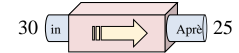
- A. Ajouter 24
- B. Ajouter 27
- C. Soustraire 29
- D. Ajouter 25

8)



- A. Soustraire 6
  - B. Ajouter 5
  - C. Soustraire 11
  - D. Soustraire 10

10)



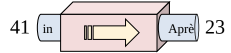
- A. Ajouter 8
  - B. Ajouter 10
  - C. Soustraire 7
  - D. Soustraire 5

Réponses

- 1. **B**
- 2. **B**
- B. B
- \_\_\_\_**D**\_\_\_
- 5. **C**
- 6. **A** 
  - В
- $\mathbf{A}$
- ). **B**
- 10. **D**

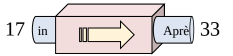


1)



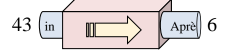
- A. Soustraire 18
- B. Ajouter 21
- C. Ajouter 16
- D. Soustraire 16

3)



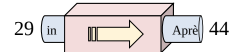
- A. Ajouter 16
- B. Soustraire 18
- C. Ajouter 20
- D. Ajouter 18

5)



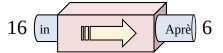
- A. Soustraire 37
- B. Soustraire 38
- C. Soustraire 34
- D. Ajouter 42

**7**)



- A. Soustraire 12
- B. Ajouter 16
- C. Ajouter 17
- D. Ajouter 15

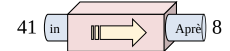
9)



www.CommonCoreSheets.fr

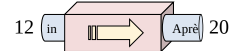
- A. Soustraire 6
- B. Soustraire 10
- C. Soustraire 15
- D. Soustraire 13

2)



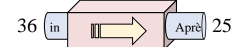
- A. Soustraire 33
- B. Soustraire 29
- C. Ajouter 31
- D. Soustraire 31

4)



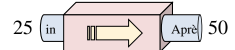
- A. Ajouter 11
- B. Soustraire 7
- C. Ajouter 7
- D. Ajouter 8

**6**)



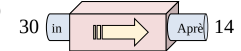
- A. Soustraire 14
- B. Soustraire 15
- C. Ajouter 8
- D. Soustraire 11

8)



- A. Ajouter 30
- B. Soustraire 30
- C. Ajouter 25
- D. Ajouter 26

**10**)



- A. Soustraire 19
- B. Soustraire 12
- C. Soustraire 16
- D. Ajouter 12

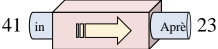
3

- 1. \_\_\_\_\_
- 2
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6.
- 7
- 3.
- 9.
- 10. \_\_\_\_\_



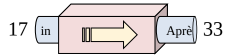
#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

1)



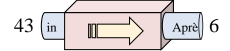
- A. Soustraire 18
- B. Ajouter 21
- C. Ajouter 16
- D. Soustraire 16

3)



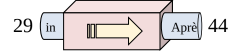
- A. Ajouter 16
- B. Soustraire 18
- C. Ajouter 20
- D. Ajouter 18

5)



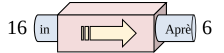
- A. Soustraire 37
- B. Soustraire 38
- C. Soustraire 34
- D. Ajouter 42

**7**)



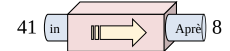
- A. Soustraire 12
- B. Ajouter 16
- C. Ajouter 17
- D. Ajouter 15

9)



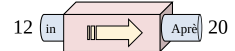
- A. Soustraire 6
- B. Soustraire 10
- C. Soustraire 15
- D. Soustraire 13

2)



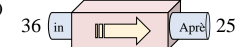
- A. Soustraire 33
- B. Soustraire 29
- C. Ajouter 31
- D. Soustraire 31

4)



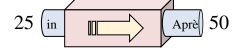
- A. Ajouter 11
- B. Soustraire 7
- C. Ajouter 7
- D. Ajouter 8

**6**)



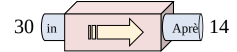
- A. Soustraire 14
- B. Soustraire 15
- C. Ajouter 8
- D. Soustraire 11

8)



- A. Ajouter 30
  - B. Soustraire 30
  - C. Ajouter 25
- D. Ajouter 26

10)



- A. Soustraire 19
- B. Soustraire 12
- C. Soustraire 16
- D. Ajouter 12

Réponses

- ı. **A**
- 2. **A**
- 3. **A**
- . **D**
- 5. **A**
- 5. **D**
- 7. **D**
- **C**
- **B**
- 10. <u>C</u>



22

1) 28 in Aprè

- A. Soustraire 5
- B. Soustraire 11
- C. Soustraire 6
- D. Ajouter 5

3) 39 (in Aprè) 22

- A. Ajouter 17
- B. Soustraire 17
- C. Soustraire 20
- D. Soustraire 19

5) 17 (in Aprèl 11

- A. Ajouter 9
- B. Soustraire 8
- C. Soustraire 6
- D. Soustraire 2

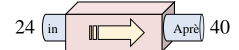
7) 24 (in Aprèl 42)

- A. Ajouter 18
- B. Ajouter 15
- C. Ajouter 22
- D. Ajouter 14

9) 12 (in Aprèl 46

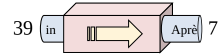
- A. Ajouter 37
- B. Ajouter 32
- C. Ajouter 34
- D. Ajouter 38

2)



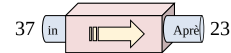
- A. Ajouter 20
- B. Ajouter 17
- C. Soustraire 19
- D. Ajouter 16

**4**)



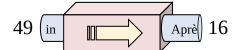
- A. Soustraire 30
- B. Soustraire 35
- C. Soustraire 32
- D. Soustraire 34

**6**)



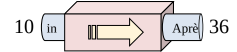
- A. Soustraire 12
- B. Ajouter 10
- C. Soustraire 14
- D. Soustraire 15

8)



- A. Soustraire 33
- B. Soustraire 32
- C. Ajouter 32
- D. Ajouter 30

**10**)



- A. Ajouter 29
  - B. Ajouter 26
  - C. Soustraire 29
  - D. Ajouter 30

Réponses

1. \_\_\_\_\_

2.

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7.

3. \_\_\_\_\_

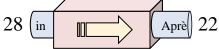
9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_



#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

1) 28



- Soustraire 5
- Soustraire 11 В.
- Soustraire 6
- Ajouter 5 D.

3) 39 22 Aprè in

- Ajouter 17
- B. Soustraire 17
- C. Soustraire 20
- D. Soustraire 19

5) Aprè 11 17 in

- Ajouter 9
- Soustraire 8 В.
- Soustraire 6 C.
- Soustraire 2

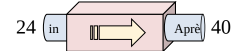
7) Aprè 42 24 in

- Ajouter 18
- Ajouter 15 В.
- C. Ajouter 22
- D. Ajouter 14

9) Aprè 46 12 in

- Ajouter 37
- Ajouter 32
- Ajouter 34
- Ajouter 38

2)



- Ajouter 20
- Ajouter 17 В.
- C. Soustraire 19
- D. Ajouter 16

4) Aprè 7 39

- Soustraire 30
- B. Soustraire 35
- C. Soustraire 32
- Soustraire 34

**6**) Aprè 23 37 in

- Soustraire 12
- B. Ajouter 10
- Soustraire 14 C.
- Soustraire 15

8) Aprè 16 49

- Soustraire 33
- B. Soustraire 32
- C. Ajouter 32
- D. Ajouter 30

10) Aprè 36 10 in

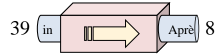
- Ajouter 29
  - Ajouter 26 B.
  - Soustraire 29 C.
  - Ajouter 30

- C
- D
- B

- C
- B

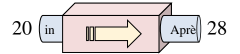


1)



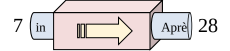
- A. Soustraire 34
- B. Ajouter 28
- C. Ajouter 26
- D. Soustraire 31

3)



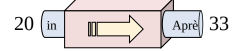
- A. Ajouter 3
- B. Ajouter 4
- C. Ajouter 9
- D. Ajouter 8

**5**)



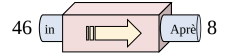
- A. Soustraire 20
- B. Ajouter 23
- C. Ajouter 20
- D. Ajouter 21

**7**)



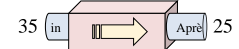
- A. Ajouter 9
- B. Ajouter 15
- C. Ajouter 17
- D. Ajouter 13

9)



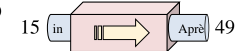
- A. Soustraire 42
- B. Soustraire 40
- C. Ajouter 34
- D. Soustraire 38

2)



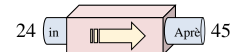
- A. Soustraire 6
- B. Soustraire 14
- C. Soustraire 10
- D. Ajouter 9

4)



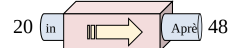
- A. Soustraire 36
- B. Ajouter 29
- C. Ajouter 34
- D. Ajouter 31

**6**)



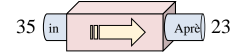
- A. Ajouter 17
- B. Soustraire 22
- C. Ajouter 18
- D. Ajouter 21

8)



- A. Ajouter 28
  - B. Soustraire 27
  - C. Ajouter 25
  - D. Ajouter 29

**10**)



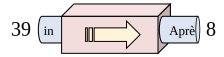
- A. Soustraire 10
- B. Soustraire 12
- C. Ajouter 17
- D. Ajouter 8

- 1. \_\_\_\_\_
- 2
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7.
- 3.
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_



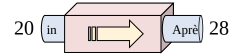
#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

## 1)



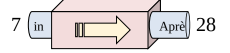
- Soustraire 34
- Ajouter 28 В.
- Ajouter 26
- Soustraire 31





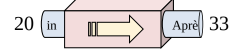
- Ajouter 3
- Ajouter 4
- Ajouter 9 C.
- D. Ajouter 8





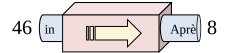
- Soustraire 20
- Ajouter 23 В.
- Ajouter 20 C.
- Ajouter 21

7)



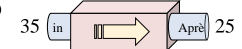
- Ajouter 9
- Ajouter 15 В.
- C. Ajouter 17
- D. Ajouter 13

9)



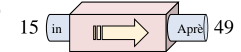
- Soustraire 42
- Soustraire 40
- Ajouter 34
- Soustraire 38

2)



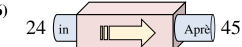
- Soustraire 6
- Soustraire 14 В.
- C. Soustraire 10
- D. Ajouter 9

4)



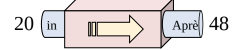
- Soustraire 36
- B. Ajouter 29
- C. Ajouter 34
- D. Ajouter 31

**6**)



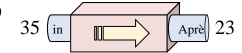
- Ajouter 17
- Soustraire 22
- Ajouter 18 C.
- Ajouter 21

8)



- Ajouter 28
  - B. Soustraire 27
  - C. Ajouter 25
  - D. Ajouter 29

10)



90 80

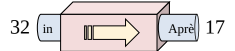
- Soustraire 10
- Soustraire 12 B.
- Ajouter 17 C.
- D. Ajouter 8

- D
- C
- D
- D
- D

- D
- B

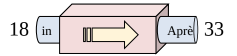


1)



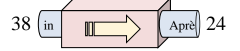
- A. Soustraire 20
- B. Soustraire 14
- C. Ajouter 12
- D. Soustraire 15

3)



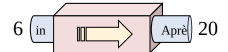
- A. Ajouter 15
- B. Soustraire 19
- C. Ajouter 17
- D. Ajouter 10

5)



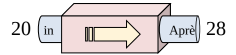
- A. Soustraire 12
- B. Soustraire 14
- C. Soustraire 13
- D. Ajouter 11

**7**)



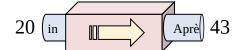
- A. Soustraire 13
- B. Soustraire 14
- C. Ajouter 18
- D. Ajouter 14

9)



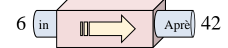
- A. Ajouter 5
- B. Ajouter 8
- C. Soustraire 11
- D. Ajouter 7

2)



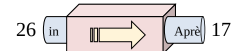
- A. Ajouter 24
- B. Ajouter 21
- C. Ajouter 20
- D. Ajouter 23

4)



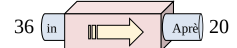
- A. Ajouter 31
- B. Soustraire 31
- C. Ajouter 36
- D. Soustraire 40

**6**)



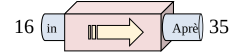
- A. Ajouter 6
- B. Soustraire 8
- C. Soustraire 9
- D. Soustraire 4

8)



- A. Soustraire 16
- B. Soustraire 11
- C. Ajouter 16
- D. Soustraire 13

10)



90 | 80

- A. Ajouter 24
- B. Ajouter 19
- C. Soustraire 16
- D. Soustraire 24

- 1. \_\_\_\_\_
- 2
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7.
- 8.
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_



#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

1) 32 (in Aprèl 17

- A. Soustraire 20
- B. Soustraire 14
- C. Ajouter 12
- D. Soustraire 15

3) 18 (in Aprèl 33

- A. Ajouter 15
- B. Soustraire 19
- C. Ajouter 17
- D. Ajouter 10

5) 38 in Aprè 24

- A. Soustraire 12
- B. Soustraire 14
- C. Soustraire 13
- D. Ajouter 11

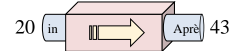
7) 6 in Aprèl 20

- A. Soustraire 13
- B. Soustraire 14
- C. Ajouter 18
- D. Ajouter 14

9) 20 (in Aprèl 28

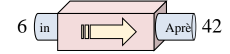
- A. Ajouter 5
- B. Ajouter 8
- C. Soustraire 11
- D. Ajouter 7

2)



- A. Ajouter 24
- B. Ajouter 21
- C. Ajouter 20
- D. Ajouter 23

4)



- A. Ajouter 31
- B. Soustraire 31
- C. Ajouter 36
- D. Soustraire 40

6) 26 in Aprè 17

- A. Ajouter 6
- B. Soustraire 8
- C. Soustraire 9
- D. Soustraire 4

8) 36 (in Aprèl 20

- A. Soustraire 16
  - B. Soustraire 11
  - C. Ajouter 16
  - D. Soustraire 13

10) 16 in Aprè 35

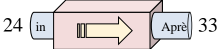
- A. Ajouter 24
- B. Ajouter 19
- C. Soustraire 16
- D. Soustraire 24

Réponses

- 1. **D**
- 2 **D** 
  - 3. **A**
  - . **C**
  - 5. **B**
  - 6. **C**
  - . **D**
  - $\mathbf{A}$
  - ). **B**
- 10. **B**

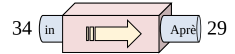






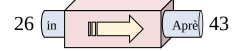
- A. Ajouter 12
- B. Soustraire 8
- C. Ajouter 13
- D. Ajouter 9





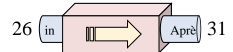
- A. Ajouter 7
- B. Soustraire 5
- C. Soustraire 6
- D. Ajouter 3





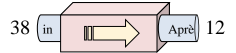
- A. Ajouter 14
- B. Soustraire 22
- C. Ajouter 15
- D. Ajouter 17

**7**)



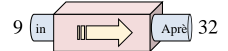
- A. Ajouter 5
- B. Soustraire 7
- C. Ajouter 7
- D. Soustraire 4

9)



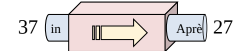
- A. Soustraire 29
- B. Soustraire 30
- C. Soustraire 26
- D. Ajouter 21

2)



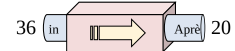
- A. Ajouter 25
- B. Ajouter 23
- C. Ajouter 26
- D. Soustraire 19

4)



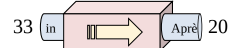
- A. Ajouter 13
- B. Soustraire 10
- C. Soustraire 15
- D. Soustraire 13

**6**)



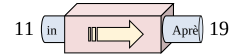
- A. Soustraire 16
- B. Ajouter 19
- C. Ajouter 21
- D. Soustraire 17

8)



- A. Soustraire 16
- B. Ajouter 16
- C. Soustraire 8
- D. Soustraire 13

10)



- A. Ajouter 8
- B. Ajouter 9
- C. Soustraire 13
- D. Ajouter 5

Réponses

1. \_\_\_\_\_

2.

3. \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7.

**3.** \_\_\_\_\_

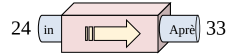
9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_



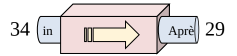
#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

1)



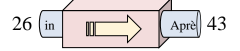
- A. Ajouter 12
- B. Soustraire 8
- C. Ajouter 13
- D. Ajouter 9

3)



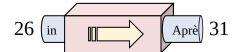
- A. Ajouter 7
- B. Soustraire 5
- C. Soustraire 6
- D. Ajouter 3

5)



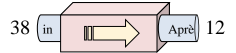
- A. Ajouter 14
- B. Soustraire 22
- C. Ajouter 15
- D. Ajouter 17

**7**)



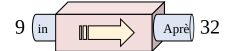
- A. Ajouter 5
- B. Soustraire 7
- C. Ajouter 7
- D. Soustraire 4

9)



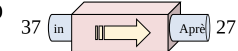
- A. Soustraire 29
- B. Soustraire 30
- C. Soustraire 26
- D. Ajouter 21

2)



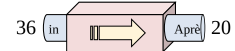
- A. Ajouter 25
- B. Ajouter 23
- C. Ajouter 26
- D. Soustraire 19

4)



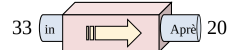
- A. Ajouter 13
- B. Soustraire 10
- C. Soustraire 15
- D. Soustraire 13

**6**)



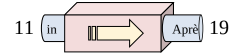
- A. Soustraire 16
- B. Ajouter 19
- C. Ajouter 21
- D. Soustraire 17

8)



- A. Soustraire 16
  - B. Ajouter 16
  - C. Soustraire 8
  - D. Soustraire 13

10)



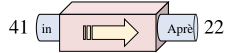
90 | 80

- A. Ajouter 8
- B. Ajouter 9
- C. Soustraire 13
- D. Ajouter 5

- . **D**
- 2. **B**
- 3. **B**
- **B**
- 5. **D**
- 6. **A**
- A
- $\mathbf{D}$
- 9. **C**
- 10. **A**

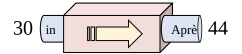


1)



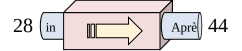
- A. Soustraire 19
- B. Ajouter 16
- C. Soustraire 24
- D. Ajouter 24

3)



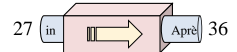
- A. Ajouter 12
- B. Ajouter 17
- C. Soustraire 18
- D. Ajouter 14

5)



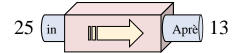
- A. Ajouter 12
- B. Ajouter 19
- C. Ajouter 16
- D. Ajouter 21

**7**)



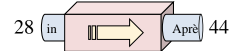
- A. Ajouter 7
- B. Ajouter 6
- C. Ajouter 9
- D. Soustraire 13

9)



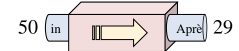
- A. Ajouter 12
- B. Soustraire 8
- C. Ajouter 11
- D. Soustraire 12

2)



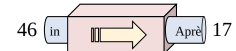
- A. Ajouter 16
- B. Ajouter 18
- C. Soustraire 16
- D. Ajouter 21

4)



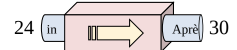
- A. Ajouter 23
- B. Soustraire 21
- C. Ajouter 24
- D. Soustraire 23

**6**)



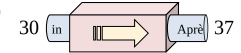
- A. Soustraire 25
- B. Soustraire 29
- C. Ajouter 31
- D. Ajouter 34

8)



- A. Soustraire 7
  - B. Ajouter 2
  - C. Ajouter 6
  - D. Ajouter 10

10)



- A. Ajouter 7
- B. Ajouter 9
- C. Ajouter 3
- D. Soustraire 3

Réponses

1. \_\_\_\_\_

2.

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

**3.** \_\_\_\_\_

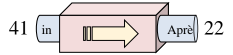
9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_



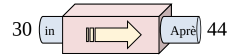
#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

1)



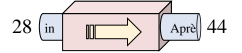
- A. Soustraire 19
- B. Ajouter 16
- C. Soustraire 24
- D. Ajouter 24

3)



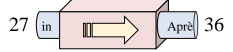
- A. Ajouter 12
- B. Ajouter 17
- C. Soustraire 18
- D. Ajouter 14

**5**)



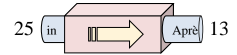
- A. Ajouter 12
- B. Ajouter 19
- C. Ajouter 16
- D. Ajouter 21

**7**)



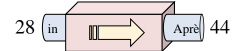
- A. Ajouter 7
- B. Ajouter 6
- C. Ajouter 9
- D. Soustraire 13

9)



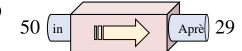
- A. Ajouter 12
- B. Soustraire 8
- C. Ajouter 11
- D. Soustraire 12

2)



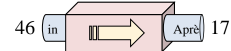
- A. Ajouter 16
- B. Ajouter 18
- C. Soustraire 16
- D. Ajouter 21

**4**)



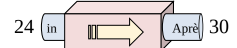
- A. Ajouter 23
- B. Soustraire 21
- C. Ajouter 24
- D. Soustraire 23

**6**)



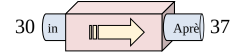
- A. Soustraire 25
- B. Soustraire 29
- C. Ajouter 31
- D. Ajouter 34

8)



- A. Soustraire 7
  - B. Ajouter 2
  - C. Ajouter 6
  - D. Ajouter 10

10)



- A. Ajouter 7
- B. Ajouter 9
- C. Ajouter 3
- D. Soustraire 3

8

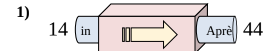
Réponses

- 1. **A**
- **A** 
  - **D**
  - \_\_\_\_**B**\_\_\_
- 5. **C**
- **B**
- . **C**
- **C**
- D.
- 10. **A**

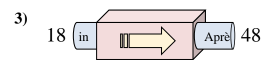
Aprè 18



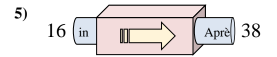
#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.



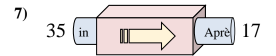
- A. Ajouter 27
- B. Ajouter 30
- C. Ajouter 25
- D. Soustraire 32



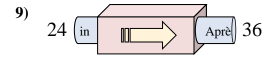
- A. Soustraire 25
- B. Ajouter 30
- C. Ajouter 29
- D. Ajouter 34



- A. Ajouter 22
- B. Ajouter 27
- C. Ajouter 24
- D. Soustraire 17

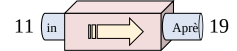


- A. Soustraire 17
- B. Ajouter 21
- C. Soustraire 14
- D. Soustraire 18



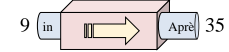
- A. Soustraire 17
- B. Soustraire 12
- C. Ajouter 12
- D. Ajouter 9

2)



- A. Ajouter 8
- B. Ajouter 6
- C. Soustraire 3
- D. Ajouter 4

4)

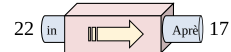


- A. Ajouter 28
- B. Ajouter 26
- C. Soustraire 30
- D. Soustraire 22

6) 39 (in

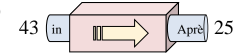
- A. Soustraire 20
- B. Soustraire 23
- C. Soustraire 16
- D. Soustraire 21

8)



- A. Soustraire 10
- B. Ajouter 2
- C. Soustraire 6
- D. Soustraire 5

10)



- A. Ajouter 15
- B. Soustraire 16
- C. Ajouter 13
- D. Soustraire 18

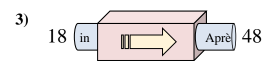
- 1. \_\_\_\_\_
- 2
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6.
- 7
- 3.
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_



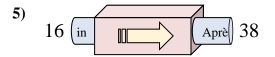
#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

# 1) 14 in Aprè 44

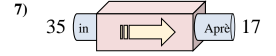
- A. Ajouter 27
- B. Ajouter 30
- C. Ajouter 25
- D. Soustraire 32



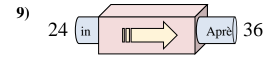
- A. Soustraire 25
- B. Ajouter 30
- C. Ajouter 29
- D. Ajouter 34



- A. Ajouter 22
- B. Ajouter 27
- C. Ajouter 24
- D. Soustraire 17

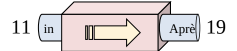


- A. Soustraire 17
- B. Ajouter 21
- C. Soustraire 14
- D. Soustraire 18



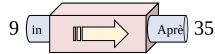
- A. Soustraire 17
- B. Soustraire 12
- C. Ajouter 12
- D. Ajouter 9

2)

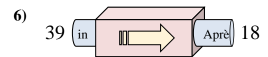


- A. Ajouter 8
- B. Ajouter 6
- C. Soustraire 3
- D. Ajouter 4

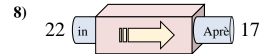
4)



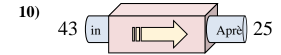
- A. Ajouter 28
- B. Ajouter 26
- C. Soustraire 30
- D. Soustraire 22



- A. Soustraire 20
- B. Soustraire 23
- C. Soustraire 16
- D. Soustraire 21



- A. Soustraire 10
- B. Ajouter 2
- C. Soustraire 6
- D. Soustraire 5

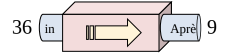


- A. Ajouter 15
- B. Soustraire 16
- C. Ajouter 13
- D. Soustraire 18

- 1. **B**
- 2. **A**
- 3. **B**
- **. B**
- 5. **A**
- 5. **D**
- 7. **D**
- 8. **D**
- 9. **C**
- 10. **D**

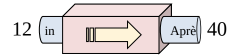


1)



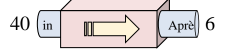
- Ajouter 30
- Soustraire 32 В.
- Soustraire 31
- Soustraire 27

3)



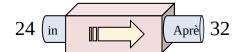
- Soustraire 30
- Ajouter 33
- Ajouter 29 C.
- D. Ajouter 28

5)



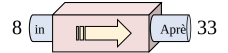
- Ajouter 29
- Soustraire 39
- Soustraire 34
- Ajouter 30

7)



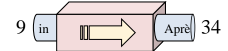
- Ajouter 11
- Ajouter 8 В.
- C. Soustraire 12
- D. Ajouter 12

9)



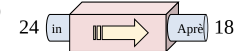
- Ajouter 25
- Soustraire 24
- Soustraire 26
- D. Ajouter 27

2)



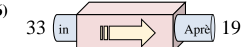
- A. Ajouter 23
- Soustraire 29 В.
- Soustraire 21
- D. Ajouter 25

4)



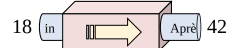
- A. Ajouter 4
- B. Soustraire 2
- C. Soustraire 6
- Soustraire 5

**6**)



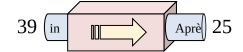
- Ajouter 16
- Soustraire 17
- Soustraire 14
- Soustraire 9

8)



- Ajouter 24
- Ajouter 23 B.
- C. Soustraire 23
- D. Ajouter 21

10)



90 | 80

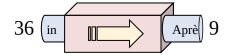
- Ajouter 9
- Ajouter 14 B.
- C. Soustraire 10
- Soustraire 14 D.

- 10.



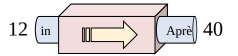
#### Déterminez la règle appliquée à chaque machine à fonctions.

1)



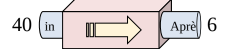
- A. Ajouter 30
- B. Soustraire 32
- C. Soustraire 31
- D. Soustraire 27

3)



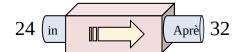
- A. Soustraire 30
- B. Ajouter 33
- C. Ajouter 29
- D. Ajouter 28

**5**)



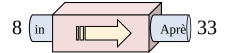
- A. Ajouter 29
- B. Soustraire 39
- C. Soustraire 34
- D. Ajouter 30

**7**)



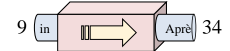
- A. Ajouter 11
- B. Ajouter 8
- C. Soustraire 12
- D. Ajouter 12

9)



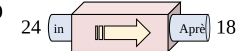
- A. Ajouter 25
- B. Soustraire 24
- C. Soustraire 26
- D. Ajouter 27

2)



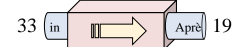
- A. Ajouter 23
- B. Soustraire 29
- C. Soustraire 21
- D. Ajouter 25

4)



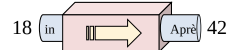
- A. Ajouter 4
- B. Soustraire 2
- C. Soustraire 6
- D. Soustraire 5

**6**)



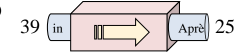
- A. Ajouter 16
- B. Soustraire 17
- C. Soustraire 14
- D. Soustraire 9

8)



- A. Ajouter 24
  - B. Ajouter 23
  - C. Soustraire 23
  - D. Ajouter 21

10)



- A. Ajouter 9
- B. Ajouter 14
- C. Soustraire 10
- D. Soustraire 14

Réponses

- 1 **D**
- 2 **D** 
  - D
  - C
  - 5. <u>C</u>
  - 6. **C**
  - **B**
  - $\mathbf{A}$
- 9. **A**
- 10. **D**