



Calculez la valeur manquante du tableau à fonction.

1)

Entrée	Sortie
5	45
7	63
2	
9	81
4	36

2)

Entrée	Sortie
6	3
10	7
11	8
12	9
8	

3)

Entrée	Sortie
	3
72	9
48	6
16	2
80	10

4)

Entrée	Sortie
8	48
3	18
7	42
	36
2	12

5)

Entrée	Sortie
5	10
	8
9	18
10	20
2	4

6)

Entrée	Sortie
5	14
3	12
6	15
4	
2	11

7)

In	16	10	18	
Après	8	2	10	9

8)

In	6		10	4
Après	42	21	70	28

9)

In	11	8	7	4
Après	9		5	2

10)

In		6	2	8
Après	21	17	13	19

11)

In	8		2	3
Après	16	13	10	11

12)

In	50	30	20	25
Après	10	6		5

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



Calculez la valeur manquante du tableau à fonction.

1)

Entrée	Sortie
5	45
7	63
2	18
9	81
4	36

Règle : Mult par 9

2)

Entrée	Sortie
6	3
10	7
11	8
12	9
8	5

Règle : Sous-3

3)

Entrée	Sortie
24	3
72	9
48	6
16	2
80	10

Règle : Div par 8

4)

Entrée	Sortie
8	48
3	18
7	42
6	36
2	12

Règle : Mult par 6

5)

Entrée	Sortie
5	10
4	8
9	18
10	20
2	4

Règle : Mult par 2

6)

Entrée	Sortie
5	14
3	12
6	15
4	13
2	11

Règle : Ajouter un 9

7)

In	16	10	18	17
Après	8	2	10	9

Règle : Sous-8

8)

In	6	3	10	4
Après	42	21	70	28

Règle : Mult par 7

9)

In	11	8	7	4
Après	9	6	5	2

Règle : Sous-2

10)

In	10	6	2	8
Après	21	17	13	19

Règle : Ajouter un 11

11)

In	8	5	2	3
Après	16	13	10	11

Règle : Ajouter un 8

12)

In	50	30	20	25
Après	10	6	4	5

Règle : Div par 5

Réponses1. 182. 53. 244. 65. 46. 137. 178. 39. 610. 1011. 512. 4