



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $720 \div 90 =$ _____

1. _____

2) $352 \div 70 =$ _____

2. _____

3) $2\ 406 \div 300 =$ _____

3. _____

4) $101 \div 20 =$ _____

4. _____

5) $24\ 003 \div 3\ 000 =$ _____

5. _____

6) $200 \div 40 =$ _____

6. _____

7) $242 \div 40 =$ _____

7. _____

8) $121 \div 40 =$ _____

8. _____

9) $2\ 000 \div 500 =$ _____

9. _____

10) $50 \div 50 =$ _____

10. _____

11) $35\ 003 \div 7\ 000 =$ _____

11. _____

12) $54\ 000 \div 6\ 000 =$ _____

12. _____

13) $1\ 400 \div 200 =$ _____

13. _____

14) $2\ 400 \div 600 =$ _____

14. _____

15) $63\ 003 \div 7\ 000 =$ _____

15. _____

16) $6\ 300 \div 700 =$ _____

16. _____

17) $8\ 000 \div 8\ 000 =$ _____

17. _____

18) $4\ 504 \div 500 =$ _____

18. _____

19) $54\ 004 \div 6\ 000 =$ _____

19. _____

20) $45\ 000 \div 5\ 000 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $720 \div 90 = \underline{8}$
- 2) $352 \div 70 = \underline{5 \text{ r}2}$
- 3) $2\,406 \div 300 = \underline{8 \text{ r}6}$
- 4) $101 \div 20 = \underline{5 \text{ r}1}$
- 5) $24\,003 \div 3\,000 = \underline{8 \text{ r}3}$
- 6) $200 \div 40 = \underline{5}$
- 7) $242 \div 40 = \underline{6 \text{ r}2}$
- 8) $121 \div 40 = \underline{3 \text{ r}1}$
- 9) $2\,000 \div 500 = \underline{4}$
- 10) $50 \div 50 = \underline{1 \text{ r}0}$
- 11) $35\,003 \div 7\,000 = \underline{5 \text{ r}3}$
- 12) $54\,000 \div 6\,000 = \underline{9}$
- 13) $1\,400 \div 200 = \underline{7}$
- 14) $2\,400 \div 600 = \underline{4}$
- 15) $63\,003 \div 7\,000 = \underline{9 \text{ r}3}$
- 16) $6\,300 \div 700 = \underline{9}$
- 17) $8\,000 \div 8\,000 = \underline{1}$
- 18) $4\,504 \div 500 = \underline{9 \text{ r}4}$
- 19) $54\,004 \div 6\,000 = \underline{9 \text{ r}4}$
- 20) $45\,000 \div 5\,000 = \underline{9}$

Réponses

1. 8
2. 5 r2
3. 8 r6
4. 5 r1
5. 8 r3
6. 5
7. 6 r2
8. 3 r1
9. 4
10. 1 r0
11. 5 r3
12. 9
13. 7
14. 4
15. 9 r3
16. 9
17. 1
18. 9 r4
19. 9 r4
20. 9



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $270 \div 30 =$ _____

1. _____

2) $182 \div 60 =$ _____

2. _____

3) $2\ 000 \div 2\ 000 =$ _____

3. _____

4) $6\ 000 \div 3\ 000 =$ _____

4. _____

5) $1\ 200 \div 200 =$ _____

5. _____

6) $1\ 202 \div 400 =$ _____

6. _____

7) $900 \div 900 =$ _____

7. _____

8) $6\ 300 \div 900 =$ _____

8. _____

9) $48\ 005 \div 8\ 000 =$ _____

9. _____

10) $2\ 400 \div 800 =$ _____

10. _____

11) $140 \div 20 =$ _____

11. _____

12) $18\ 000 \div 9\ 000 =$ _____

12. _____

13) $121 \div 60 =$ _____

13. _____

14) $70 \div 70 =$ _____

14. _____

15) $20\ 004 \div 4\ 000 =$ _____

15. _____

16) $180 \div 60 =$ _____

16. _____

17) $56\ 005 \div 8\ 000 =$ _____

17. _____

18) $1\ 801 \div 300 =$ _____

18. _____

19) $1\ 800 \div 200 =$ _____

19. _____

20) $62 \div 20 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $270 \div 30 = \underline{9}$
- 2) $182 \div 60 = \underline{3 \text{ r}2}$
- 3) $2\ 000 \div 2\ 000 = \underline{1}$
- 4) $6\ 000 \div 3\ 000 = \underline{2}$
- 5) $1\ 200 \div 200 = \underline{6}$
- 6) $1\ 202 \div 400 = \underline{3 \text{ r}2}$
- 7) $900 \div 900 = \underline{1 \text{ r}0}$
- 8) $6\ 300 \div 900 = \underline{7}$
- 9) $48\ 005 \div 8\ 000 = \underline{6 \text{ r}5}$
- 10) $2\ 400 \div 800 = \underline{3}$
- 11) $140 \div 20 = \underline{7}$
- 12) $18\ 000 \div 9\ 000 = \underline{2}$
- 13) $121 \div 60 = \underline{2 \text{ r}1}$
- 14) $70 \div 70 = \underline{1 \text{ r}0}$
- 15) $20\ 004 \div 4\ 000 = \underline{5 \text{ r}4}$
- 16) $180 \div 60 = \underline{3}$
- 17) $56\ 005 \div 8\ 000 = \underline{7 \text{ r}5}$
- 18) $1\ 801 \div 300 = \underline{6 \text{ r}1}$
- 19) $1\ 800 \div 200 = \underline{9}$
- 20) $62 \div 20 = \underline{3 \text{ r}2}$

Réponses

1. $\underline{9}$
2. $\underline{3 \text{ r}2}$
3. $\underline{1}$
4. $\underline{2}$
5. $\underline{6}$
6. $\underline{3 \text{ r}2}$
7. $\underline{1 \text{ r}0}$
8. $\underline{7}$
9. $\underline{6 \text{ r}5}$
10. $\underline{3}$
11. $\underline{7}$
12. $\underline{2}$
13. $\underline{2 \text{ r}1}$
14. $\underline{1 \text{ r}0}$
15. $\underline{5 \text{ r}4}$
16. $\underline{3}$
17. $\underline{7 \text{ r}5}$
18. $\underline{6 \text{ r}1}$
19. $\underline{9}$
20. $\underline{3 \text{ r}2}$



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $10\ 000 \div 2\ 000 =$ _____

1. _____

2) $12\ 000 \div 6\ 000 =$ _____

2. _____

3) $2\ 701 \div 300 =$ _____

3. _____

4) $10\ 001 \div 5\ 000 =$ _____

4. _____

5) $12\ 000 \div 2\ 000 =$ _____

5. _____

6) $1\ 600 \div 200 =$ _____

6. _____

7) $321 \div 40 =$ _____

7. _____

8) $1\ 800 \div 600 =$ _____

8. _____

9) $35\ 000 \div 7\ 000 =$ _____

9. _____

10) $300 \div 60 =$ _____

10. _____

11) $60 \div 60 =$ _____

11. _____

12) $1\ 603 \div 200 =$ _____

12. _____

13) $81 \div 20 =$ _____

13. _____

14) $18\ 000 \div 2\ 000 =$ _____

14. _____

15) $9\ 000 \div 9\ 000 =$ _____

15. _____

16) $600 \div 600 =$ _____

16. _____

17) $7\ 207 \div 900 =$ _____

17. _____

18) $144 \div 20 =$ _____

18. _____

19) $6\ 300 \div 700 =$ _____

19. _____

20) $540 \div 90 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

1) $10\ 000 \div 2\ 000 = \underline{5}$

2) $12\ 000 \div 6\ 000 = \underline{2}$

3) $2\ 701 \div 300 = \underline{9\ r1}$

4) $10\ 001 \div 5\ 000 = \underline{2\ r1}$

5) $12\ 000 \div 2\ 000 = \underline{6}$

6) $1\ 600 \div 200 = \underline{8}$

7) $321 \div 40 = \underline{8\ r1}$

8) $1\ 800 \div 600 = \underline{3}$

9) $35\ 000 \div 7\ 000 = \underline{5}$

10) $300 \div 60 = \underline{5}$

11) $60 \div 60 = \underline{1\ r0}$

12) $1\ 603 \div 200 = \underline{8\ r3}$

13) $81 \div 20 = \underline{4\ r1}$

14) $18\ 000 \div 2\ 000 = \underline{9}$

15) $9\ 000 \div 9\ 000 = \underline{1\ r0}$

16) $600 \div 600 = \underline{1\ r0}$

17) $7\ 207 \div 900 = \underline{8\ r7}$

18) $144 \div 20 = \underline{7\ r4}$

19) $6\ 300 \div 700 = \underline{9}$

20) $540 \div 90 = \underline{6}$

Réponses

1. $\underline{5}$

2. $\underline{2}$

3. $\underline{9\ r1}$

4. $\underline{2\ r1}$

5. $\underline{6}$

6. $\underline{8}$

7. $\underline{8\ r1}$

8. $\underline{3}$

9. $\underline{5}$

10. $\underline{5}$

11. $\underline{1\ r0}$

12. $\underline{8\ r3}$

13. $\underline{4\ r1}$

14. $\underline{9}$

15. $\underline{1\ r0}$

16. $\underline{1\ r0}$

17. $\underline{8\ r7}$

18. $\underline{7\ r4}$

19. $\underline{9}$

20. $\underline{6}$



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $2\ 400 \div 300 =$ _____

1. _____

2) $2\ 101 \div 700 =$ _____

2. _____

3) $2\ 400 \div 600 =$ _____

3. _____

4) $360 \div 40 =$ _____

4. _____

5) $243 \div 60 =$ _____

5. _____

6) $3\ 200 \div 400 =$ _____

6. _____

7) $21\ 002 \div 3\ 000 =$ _____

7. _____

8) $361 \div 90 =$ _____

8. _____

9) $300 \div 300 =$ _____

9. _____

10) $56\ 001 \div 7\ 000 =$ _____

10. _____

11) $100 \div 50 =$ _____

11. _____

12) $6\ 301 \div 900 =$ _____

12. _____

13) $542 \div 90 =$ _____

13. _____

14) $18\ 000 \div 6\ 000 =$ _____

14. _____

15) $280 \div 70 =$ _____

15. _____

16) $15\ 000 \div 3\ 000 =$ _____

16. _____

17) $3\ 600 \div 900 =$ _____

17. _____

18) $48\ 000 \div 8\ 000 =$ _____

18. _____

19) $45\ 002 \div 9\ 000 =$ _____

19. _____

20) $634 \div 90 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $2\ 400 \div 300 = \underline{8}$
- 2) $2\ 101 \div 700 = \underline{3\ r1}$
- 3) $2\ 400 \div 600 = \underline{4}$
- 4) $360 \div 40 = \underline{9}$
- 5) $243 \div 60 = \underline{4\ r3}$
- 6) $3\ 200 \div 400 = \underline{8}$
- 7) $21\ 002 \div 3\ 000 = \underline{7\ r2}$
- 8) $361 \div 90 = \underline{4\ r1}$
- 9) $300 \div 300 = \underline{1}$
- 10) $56\ 001 \div 7\ 000 = \underline{8\ r1}$
- 11) $100 \div 50 = \underline{2}$
- 12) $6\ 301 \div 900 = \underline{7\ r1}$
- 13) $542 \div 90 = \underline{6\ r2}$
- 14) $18\ 000 \div 6\ 000 = \underline{3}$
- 15) $280 \div 70 = \underline{4}$
- 16) $15\ 000 \div 3\ 000 = \underline{5}$
- 17) $3\ 600 \div 900 = \underline{4}$
- 18) $48\ 000 \div 8\ 000 = \underline{6}$
- 19) $45\ 002 \div 9\ 000 = \underline{5\ r2}$
- 20) $634 \div 90 = \underline{7\ r4}$

Réponses

1. 8
2. 3 r1
3. 4
4. 9
5. 4 r3
6. 8
7. 7 r2
8. 4 r1
9. 1
10. 8 r1
11. 2
12. 7 r1
13. 6 r2
14. 3
15. 4
16. 5
17. 4
18. 6
19. 5 r2
20. 7 r4



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $181 \div 20 =$ _____

1. _____

2) $21\,002 \div 7\,000 =$ _____

2. _____

3) $630 \div 70 =$ _____

3. _____

4) $280 \div 40 =$ _____

4. _____

5) $120 \div 60 =$ _____

5. _____

6) $200 \div 40 =$ _____

6. _____

7) $32\,000 \div 8\,000 =$ _____

7. _____

8) $280 \div 70 =$ _____

8. _____

9) $36\,002 \div 9\,000 =$ _____

9. _____

10) $24\,000 \div 3\,000 =$ _____

10. _____

11) $61 \div 30 =$ _____

11. _____

12) $12\,002 \div 3\,000 =$ _____

12. _____

13) $1\,800 \div 200 =$ _____

13. _____

14) $4\,200 \div 700 =$ _____

14. _____

15) $3\,602 \div 900 =$ _____

15. _____

16) $18\,003 \div 3\,000 =$ _____

16. _____

17) $5\,600 \div 700 =$ _____

17. _____

18) $3\,001 \div 600 =$ _____

18. _____

19) $2\,102 \div 700 =$ _____

19. _____

20) $12\,000 \div 3\,000 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $181 \div 20 = \underline{9 \text{ r}1}$
- 2) $21\,002 \div 7\,000 = \underline{3 \text{ r}2}$
- 3) $630 \div 70 = \underline{9}$
- 4) $280 \div 40 = \underline{7}$
- 5) $120 \div 60 = \underline{2}$
- 6) $200 \div 40 = \underline{5}$
- 7) $32\,000 \div 8\,000 = \underline{4}$
- 8) $280 \div 70 = \underline{4}$
- 9) $36\,002 \div 9\,000 = \underline{4 \text{ r}2}$
- 10) $24\,000 \div 3\,000 = \underline{8}$
- 11) $61 \div 30 = \underline{2 \text{ r}1}$
- 12) $12\,002 \div 3\,000 = \underline{4 \text{ r}2}$
- 13) $1\,800 \div 200 = \underline{9}$
- 14) $4\,200 \div 700 = \underline{6}$
- 15) $3\,602 \div 900 = \underline{4 \text{ r}2}$
- 16) $18\,003 \div 3\,000 = \underline{6 \text{ r}3}$
- 17) $5\,600 \div 700 = \underline{8}$
- 18) $3\,001 \div 600 = \underline{5 \text{ r}1}$
- 19) $2\,102 \div 700 = \underline{3 \text{ r}2}$
- 20) $12\,000 \div 3\,000 = \underline{4}$

Réponses

1. $\underline{9 \text{ r}1}$
2. $\underline{3 \text{ r}2}$
3. $\underline{9}$
4. $\underline{7}$
5. $\underline{2}$
6. $\underline{5}$
7. $\underline{4}$
8. $\underline{4}$
9. $\underline{4 \text{ r}2}$
10. $\underline{8}$
11. $\underline{2 \text{ r}1}$
12. $\underline{4 \text{ r}2}$
13. $\underline{9}$
14. $\underline{6}$
15. $\underline{4 \text{ r}2}$
16. $\underline{6 \text{ r}3}$
17. $\underline{8}$
18. $\underline{5 \text{ r}1}$
19. $\underline{3 \text{ r}2}$
20. $\underline{4}$



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $4\ 800 \div 800 =$ _____

1. _____

2) $24\ 005 \div 4\ 000 =$ _____

2. _____

3) $56\ 000 \div 8\ 000 =$ _____

3. _____

4) $270 \div 90 =$ _____

4. _____

5) $120 \div 40 =$ _____

5. _____

6) $180 \div 90 =$ _____

6. _____

7) $27\ 003 \div 3\ 000 =$ _____

7. _____

8) $15\ 001 \div 5\ 000 =$ _____

8. _____

9) $1\ 800 \div 900 =$ _____

9. _____

10) $54\ 004 \div 6\ 000 =$ _____

10. _____

11) $1\ 500 \div 500 =$ _____

11. _____

12) $152 \div 50 =$ _____

12. _____

13) $2\ 000 \div 500 =$ _____

13. _____

14) $801 \div 800 =$ _____

14. _____

15) $400 \div 400 =$ _____

15. _____

16) $21\ 005 \div 3\ 000 =$ _____

16. _____

17) $60 \div 60 =$ _____

17. _____

18) $28\ 000 \div 7\ 000 =$ _____

18. _____

19) $352 \div 70 =$ _____

19. _____

20) $1\ 800 \div 300 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $4\ 800 \div 800 = \underline{6}$
- 2) $24\ 005 \div 4\ 000 = \underline{6\ r5}$
- 3) $56\ 000 \div 8\ 000 = \underline{7}$
- 4) $270 \div 90 = \underline{3}$
- 5) $120 \div 40 = \underline{3}$
- 6) $180 \div 90 = \underline{2}$
- 7) $27\ 003 \div 3\ 000 = \underline{9\ r3}$
- 8) $15\ 001 \div 5\ 000 = \underline{3\ r1}$
- 9) $1\ 800 \div 900 = \underline{2}$
- 10) $54\ 004 \div 6\ 000 = \underline{9\ r4}$
- 11) $1\ 500 \div 500 = \underline{3}$
- 12) $152 \div 50 = \underline{3\ r2}$
- 13) $2\ 000 \div 500 = \underline{4}$
- 14) $801 \div 800 = \underline{1\ r1}$
- 15) $400 \div 400 = \underline{1\ r0}$
- 16) $21\ 005 \div 3\ 000 = \underline{7\ r5}$
- 17) $60 \div 60 = \underline{1\ r0}$
- 18) $28\ 000 \div 7\ 000 = \underline{4}$
- 19) $352 \div 70 = \underline{5\ r2}$
- 20) $1\ 800 \div 300 = \underline{6}$

Réponses

1. 6
2. 6 r5
3. 7
4. 3
5. 3
6. 2
7. 9 r3
8. 3 r1
9. 2
10. 9 r4
11. 3
12. 3 r2
13. 4
14. 1 r1
15. 1 r0
16. 7 r5
17. 1 r0
18. 4
19. 5 r2
20. 6



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) $4\ 202 \div 600 =$ _____
- 2) $1\ 002 \div 200 =$ _____
- 3) $280 \div 70 =$ _____
- 4) $3\ 600 \div 400 =$ _____
- 5) $425 \div 60 =$ _____
- 6) $56\ 007 \div 7\ 000 =$ _____
- 7) $12\ 000 \div 6\ 000 =$ _____
- 8) $14\ 005 \div 2\ 000 =$ _____
- 9) $141 \div 70 =$ _____
- 10) $2\ 406 \div 300 =$ _____
- 11) $4\ 500 \div 900 =$ _____
- 12) $18\ 000 \div 3\ 000 =$ _____
- 13) $80 \div 40 =$ _____
- 14) $630 \div 90 =$ _____
- 15) $4\ 205 \div 600 =$ _____
- 16) $28\ 006 \div 4\ 000 =$ _____
- 17) $2\ 800 \div 700 =$ _____
- 18) $28\ 000 \div 7\ 000 =$ _____
- 19) $367 \div 40 =$ _____
- 20) $15\ 000 \div 3\ 000 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) $4\ 202 \div 600 = \underline{7\ r2}$
- 2) $1\ 002 \div 200 = \underline{5\ r2}$
- 3) $280 \div 70 = \underline{4}$
- 4) $3\ 600 \div 400 = \underline{9}$
- 5) $425 \div 60 = \underline{7\ r5}$
- 6) $56\ 007 \div 7\ 000 = \underline{8\ r7}$
- 7) $12\ 000 \div 6\ 000 = \underline{2}$
- 8) $14\ 005 \div 2\ 000 = \underline{7\ r5}$
- 9) $141 \div 70 = \underline{2\ r1}$
- 10) $2\ 406 \div 300 = \underline{8\ r6}$
- 11) $4\ 500 \div 900 = \underline{5}$
- 12) $18\ 000 \div 3\ 000 = \underline{6}$
- 13) $80 \div 40 = \underline{2}$
- 14) $630 \div 90 = \underline{7}$
- 15) $4\ 205 \div 600 = \underline{7\ r5}$
- 16) $28\ 006 \div 4\ 000 = \underline{7\ r6}$
- 17) $2\ 800 \div 700 = \underline{4}$
- 18) $28\ 000 \div 7\ 000 = \underline{4}$
- 19) $367 \div 40 = \underline{9\ r7}$
- 20) $15\ 000 \div 3\ 000 = \underline{5}$

1. $\underline{7\ r2}$
2. $\underline{5\ r2}$
3. $\underline{4}$
4. $\underline{9}$
5. $\underline{7\ r5}$
6. $\underline{8\ r7}$
7. $\underline{2}$
8. $\underline{7\ r5}$
9. $\underline{2\ r1}$
10. $\underline{8\ r6}$
11. $\underline{5}$
12. $\underline{6}$
13. $\underline{2}$
14. $\underline{7}$
15. $\underline{7\ r5}$
16. $\underline{7\ r6}$
17. $\underline{4}$
18. $\underline{4}$
19. $\underline{9\ r7}$
20. $\underline{5}$



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $482 \div 80 =$ _____

1. _____

2) $1\ 001 \div 500 =$ _____

2. _____

3) $6\ 000 \div 3\ 000 =$ _____

3. _____

4) $350 \div 70 =$ _____

4. _____

5) $544 \div 90 =$ _____

5. _____

6) $15\ 001 \div 5\ 000 =$ _____

6. _____

7) $121 \div 40 =$ _____

7. _____

8) $501 \div 500 =$ _____

8. _____

9) $5\ 600 \div 800 =$ _____

9. _____

10) $12\ 002 \div 4\ 000 =$ _____

10. _____

11) $30\ 000 \div 5\ 000 =$ _____

11. _____

12) $61 \div 60 =$ _____

12. _____

13) $16\ 001 \div 8\ 000 =$ _____

13. _____

14) $8\ 000 \div 2\ 000 =$ _____

14. _____

15) $320 \div 80 =$ _____

15. _____

16) $3\ 000 \div 500 =$ _____

16. _____

17) $320 \div 80 =$ _____

17. _____

18) $5\ 405 \div 900 =$ _____

18. _____

19) $1\ 501 \div 500 =$ _____

19. _____

20) $3\ 500 \div 500 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $482 \div 80 = \underline{6 \text{ r}2}$
- 2) $1\ 001 \div 500 = \underline{2 \text{ r}1}$
- 3) $6\ 000 \div 3\ 000 = \underline{2}$
- 4) $350 \div 70 = \underline{5}$
- 5) $544 \div 90 = \underline{6 \text{ r}4}$
- 6) $15\ 001 \div 5\ 000 = \underline{3 \text{ r}1}$
- 7) $121 \div 40 = \underline{3 \text{ r}1}$
- 8) $501 \div 500 = \underline{1 \text{ r}1}$
- 9) $5\ 600 \div 800 = \underline{7}$
- 10) $12\ 002 \div 4\ 000 = \underline{3 \text{ r}2}$
- 11) $30\ 000 \div 5\ 000 = \underline{6}$
- 12) $61 \div 60 = \underline{1 \text{ r}1}$
- 13) $16\ 001 \div 8\ 000 = \underline{2 \text{ r}1}$
- 14) $8\ 000 \div 2\ 000 = \underline{4}$
- 15) $320 \div 80 = \underline{4}$
- 16) $3\ 000 \div 500 = \underline{6}$
- 17) $320 \div 80 = \underline{4}$
- 18) $5\ 405 \div 900 = \underline{6 \text{ r}5}$
- 19) $1\ 501 \div 500 = \underline{3 \text{ r}1}$
- 20) $3\ 500 \div 500 = \underline{7}$

Réponses

1. 6 r2
2. 2 r1
3. 2
4. 5
5. 6 r4
6. 3 r1
7. 3 r1
8. 1 r1
9. 7
10. 3 r2
11. 6
12. 1 r1
13. 2 r1
14. 4
15. 4
16. 6
17. 4
18. 6 r5
19. 3 r1
20. 7



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $210 \div 30 =$ _____

1. _____

2) $35\ 000 \div 7\ 000 =$ _____

2. _____

3) $61 \div 30 =$ _____

3. _____

4) $400 \div 400 =$ _____

4. _____

5) $180 \div 90 =$ _____

5. _____

6) $42\ 000 \div 6\ 000 =$ _____

6. _____

7) $72\ 000 \div 8\ 000 =$ _____

7. _____

8) $2\ 000 \div 2\ 000 =$ _____

8. _____

9) $15\ 002 \div 3\ 000 =$ _____

9. _____

10) $601 \div 300 =$ _____

10. _____

11) $360 \div 40 =$ _____

11. _____

12) $6\ 303 \div 900 =$ _____

12. _____

13) $121 \div 30 =$ _____

13. _____

14) $1\ 201 \div 400 =$ _____

14. _____

15) $454 \div 90 =$ _____

15. _____

16) $12\ 003 \div 2\ 000 =$ _____

16. _____

17) $72\ 002 \div 8\ 000 =$ _____

17. _____

18) $1\ 002 \div 200 =$ _____

18. _____

19) $1\ 200 \div 600 =$ _____

19. _____

20) $4\ 802 \div 800 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $210 \div 30 = \underline{7}$
- 2) $35\ 000 \div 7\ 000 = \underline{5}$
- 3) $61 \div 30 = \underline{2\ r1}$
- 4) $400 \div 400 = \underline{1}$
- 5) $180 \div 90 = \underline{2}$
- 6) $42\ 000 \div 6\ 000 = \underline{7}$
- 7) $72\ 000 \div 8\ 000 = \underline{9}$
- 8) $2\ 000 \div 2\ 000 = \underline{1}$
- 9) $15\ 002 \div 3\ 000 = \underline{5\ r2}$
- 10) $601 \div 300 = \underline{2\ r1}$
- 11) $360 \div 40 = \underline{9}$
- 12) $6\ 303 \div 900 = \underline{7\ r3}$
- 13) $121 \div 30 = \underline{4\ r1}$
- 14) $1\ 201 \div 400 = \underline{3\ r1}$
- 15) $454 \div 90 = \underline{5\ r4}$
- 16) $12\ 003 \div 2\ 000 = \underline{6\ r3}$
- 17) $72\ 002 \div 8\ 000 = \underline{9\ r2}$
- 18) $1\ 002 \div 200 = \underline{5\ r2}$
- 19) $1\ 200 \div 600 = \underline{2}$
- 20) $4\ 802 \div 800 = \underline{6\ r2}$

Réponses

1. 7
2. 5
3. 2 r1
4. 1
5. 2
6. 7
7. 9
8. 1
9. 5 r2
10. 2 r1
11. 9
12. 7 r3
13. 4 r1
14. 3 r1
15. 5 r4
16. 6 r3
17. 9 r2
18. 5 r2
19. 2
20. 6 r2



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $455 \div 50 =$ _____

1. _____

2) $720 \div 90 =$ _____

2. _____

3) $3\,603 \div 900 =$ _____

3. _____

4) $56\,000 \div 8\,000 =$ _____

4. _____

5) $5\,600 \div 700 =$ _____

5. _____

6) $14\,001 \div 7\,000 =$ _____

6. _____

7) $1\,500 \div 500 =$ _____

7. _____

8) $185 \div 20 =$ _____

8. _____

9) $36\,000 \div 4\,000 =$ _____

9. _____

10) $60 \div 60 =$ _____

10. _____

11) $6\,001 \div 3\,000 =$ _____

11. _____

12) $140 \div 20 =$ _____

12. _____

13) $21 \div 20 =$ _____

13. _____

14) $45\,001 \div 9\,000 =$ _____

14. _____

15) $20\,000 \div 5\,000 =$ _____

15. _____

16) $2\,403 \div 400 =$ _____

16. _____

17) $1\,801 \div 900 =$ _____

17. _____

18) $1\,202 \div 300 =$ _____

18. _____

19) $5\,001 \div 5\,000 =$ _____

19. _____

20) $1\,400 \div 200 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $455 \div 50 = \underline{9 \text{ r}5}$
- 2) $720 \div 90 = \underline{8}$
- 3) $3\,603 \div 900 = \underline{4 \text{ r}3}$
- 4) $56\,000 \div 8\,000 = \underline{7}$
- 5) $5\,600 \div 700 = \underline{8}$
- 6) $14\,001 \div 7\,000 = \underline{2 \text{ r}1}$
- 7) $1\,500 \div 500 = \underline{3}$
- 8) $185 \div 20 = \underline{9 \text{ r}5}$
- 9) $36\,000 \div 4\,000 = \underline{9}$
- 10) $60 \div 60 = \underline{1}$
- 11) $6\,001 \div 3\,000 = \underline{2 \text{ r}1}$
- 12) $140 \div 20 = \underline{7}$
- 13) $21 \div 20 = \underline{1 \text{ r}1}$
- 14) $45\,001 \div 9\,000 = \underline{5 \text{ r}1}$
- 15) $20\,000 \div 5\,000 = \underline{4}$
- 16) $2\,403 \div 400 = \underline{6 \text{ r}3}$
- 17) $1\,801 \div 900 = \underline{2 \text{ r}1}$
- 18) $1\,202 \div 300 = \underline{4 \text{ r}2}$
- 19) $5\,001 \div 5\,000 = \underline{1 \text{ r}1}$
- 20) $1\,400 \div 200 = \underline{7}$

Réponses

1. 9 r5
2. 8
3. 4 r3
4. 7
5. 8
6. 2 r1
7. 3
8. 9 r5
9. 9
10. 1
11. 2 r1
12. 7
13. 1 r1
14. 5 r1
15. 4
16. 6 r3
17. 2 r1
18. 4 r2
19. 1 r1
20. 7