



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. $\underline{4}$