



Calculez la valeur de la variable.

Réponses

- 1) $40 = 10 \times F$ $F =$ _____
- 2) $Y = 5 \times 8$ $Y =$ _____
- 3) $18 \div 9 = M$ $M =$ _____
- 4) $4 = 24 \div A$ $A =$ _____
- 5) $1 = H \div 8$ $H =$ _____
- 6) $J = 10 \div 5$ $J =$ _____
- 7) $R \div 8 = 9$ $R =$ _____
- 8) $2 = G \div 6$ $G =$ _____
- 9) $8 \times 10 = L$ $L =$ _____
- 10) $28 \div 4 = N$ $N =$ _____
- 11) $20 = T \times 10$ $T =$ _____
- 12) $B \times 7 = 21$ $B =$ _____
- 13) $81 \div S = 9$ $S =$ _____
- 14) $10 = 10 \times Q$ $Q =$ _____
- 15) $80 \div U = 10$ $U =$ _____
- 16) $P = 4 \times 7$ $P =$ _____
- 17) $W \div 9 = 5$ $W =$ _____
- 18) $2 = 4 \div V$ $V =$ _____
- 19) $K = 42 \div 7$ $K =$ _____
- 20) $4 \times E = 8$ $E =$ _____

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



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $40 = 10 \times F$ $F = \underline{4}$
- 2) $Y = 5 \times 8$ $Y = \underline{40}$
- 3) $18 \div 9 = M$ $M = \underline{2}$
- 4) $4 = 24 \div A$ $A = \underline{6}$
- 5) $1 = H \div 8$ $H = \underline{8}$
- 6) $J = 10 \div 5$ $J = \underline{2}$
- 7) $R \div 8 = 9$ $R = \underline{72}$
- 8) $2 = G \div 6$ $G = \underline{12}$
- 9) $8 \times 10 = L$ $L = \underline{80}$
- 10) $28 \div 4 = N$ $N = \underline{7}$
- 11) $20 = T \times 10$ $T = \underline{2}$
- 12) $B \times 7 = 21$ $B = \underline{3}$
- 13) $81 \div S = 9$ $S = \underline{9}$
- 14) $10 = 10 \times Q$ $Q = \underline{1}$
- 15) $80 \div U = 10$ $U = \underline{8}$
- 16) $P = 4 \times 7$ $P = \underline{28}$
- 17) $W \div 9 = 5$ $W = \underline{45}$
- 18) $2 = 4 \div V$ $V = \underline{2}$
- 19) $K = 42 \div 7$ $K = \underline{6}$
- 20) $4 \times E = 8$ $E = \underline{2}$

Réponses

- 1. 4
- 2. 40
- 3. 2
- 4. 6
- 5. 8
- 6. 2
- 7. 72
- 8. 12
- 9. 80
- 10. 7
- 11. 2
- 12. 3
- 13. 9
- 14. 1
- 15. 8
- 16. 28
- 17. 45
- 18. 2
- 19. 6
- 20. 2



Calculez la valeur de la variable.

80	2	2	12
40	3	4	72
7	2	8	6

Réponses

1) $40 = 10 \times F$ $F =$ _____

2) $Y = 5 \times 8$ $Y =$ _____

3) $18 \div 9 = M$ $M =$ _____

4) $4 = 24 \div A$ $A =$ _____

5) $1 = H \div 8$ $H =$ _____

6) $J = 10 \div 5$ $J =$ _____

7) $R \div 8 = 9$ $R =$ _____

8) $2 = G \div 6$ $G =$ _____

9) $8 \times 10 = L$ $L =$ _____

10) $28 \div 4 = N$ $N =$ _____

11) $20 = T \times 10$ $T =$ _____

12) $B \times 7 = 21$ $B =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____