

**Réécrivez chaque phrase numérique en utilisant des chiffres et des symboles.****Réponses**

- 1) P plus neuf égale quinze
- 2) Le produit de N et trois est trois
- 3) C plus neuf égale dix
- 4) La somme de R et sept est quinze
- 5) cent divisé par M est égal à dix
- 6) F moins deux est égal à quatre
- 7) cent divisé par A est égal à dix
- 8) La somme de six et B est treize
- 9) dix-sept moins G est égal à sept
- 10) quatorze moins K est égal à cinq
- 11) W divisé par dix est égal à dix
- 12) Le produit de neuf et D est trente-six
- 13) cent divisé par Z est égal à dix
- 14) T moins huit est égal à quatre
- 15) B divisé par dix est égal à dix
- 16) Le produit de U et six est trente-six
- 17) J moins huit est égal à deux
- 18) sept plus A égale dix
- 19) quatre plus H égale dix
- 20) E fois trois égale trente

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



Réécrivez chaque phrase numérique en utilisant des chiffres et des symboles.

Réponses

- 1) P plus neuf égale quinze
- 2) Le produit de N et trois est trois
- 3) C plus neuf égale dix
- 4) La somme de R et sept est quinze
- 5) cent divisé par M est égal à dix
- 6) F moins deux est égal à quatre
- 7) cent divisé par A est égal à dix
- 8) La somme de six et B est treize
- 9) dix-sept moins G est égal à sept
- 10) quatorze moins K est égal à cinq
- 11) W divisé par dix est égal à dix
- 12) Le produit de neuf et D est trente-six
- 13) cent divisé par Z est égal à dix
- 14) T moins huit est égal à quatre
- 15) B divisé par dix est égal à dix
- 16) Le produit de U et six est trente-six
- 17) J moins huit est égal à deux
- 18) sept plus A égale dix
- 19) quatre plus H égale dix
- 20) E fois trois égale trente

1. $P + 9 = 15$

2. $N \times 3 = 3$

3. $C + 9 = 10$

4. $R + 7 = 15$

5. $100 \div M = 10$

6. $F - 2 = 4$

7. $100 \div A = 10$

8. $6 + B = 13$

9. $17 - G = 7$

10. $14 - K = 5$

11. $W \div 10 = 10$

12. $9 \times D = 36$

13. $100 \div Z = 10$

14. $T - 8 = 4$

15. $B \div 10 = 10$

16. $U \times 6 = 36$

17. $J - 8 = 2$

18. $7 + A = 10$

19. $4 + H = 10$

20. $E \times 3 = 30$