



Représentez en forme mathématique l'équation à partir d'une phrase.

Réponses

- 1) dix-sept moins neuf est égal à huit
- 2) dix-sept plus trois est égal à vingt
- 3) douze plus un est égal à treize
- 4) onze plus six est égal à dix-sept
- 5) sept moins six est égal à un
- 6) neuf plus six est égal à quinze
- 7) dix-sept moins seize est égal à un
- 8) vingt plus zéro est égal à vingt
- 9) dix plus cinq est égal à quinze
- 10) dix-huit plus un est égal à dix-neuf
- 11) sept plus six est égal à treize
- 12) seize plus zéro est égal à seize
- 13) dix-neuf moins treize est égal à six
- 14) onze moins six est égal à cinq
- 15) dix-sept moins quatorze est égal à trois
- 16) treize plus deux est égal à quinze
- 17) dix-neuf plus un est égal à vingt
- 18) dix plus sept est égal à dix-sept
- 19) dix-neuf moins dix-sept est égal à deux
- 20) quatorze moins douze est égal à deux

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Représentez en forme mathématique l'équation à partir d'une phrase.

- 1) dix-sept moins neuf est égal à huit
- 2) dix-sept plus trois est égal à vingt
- 3) douze plus un est égal à treize
- 4) onze plus six est égal à dix-sept
- 5) sept moins six est égal à un
- 6) neuf plus six est égal à quinze
- 7) dix-sept moins seize est égal à un
- 8) vingt plus zéro est égal à vingt
- 9) dix plus cinq est égal à quinze
- 10) dix-huit plus un est égal à dix-neuf
- 11) sept plus six est égal à treize
- 12) seize plus zéro est égal à seize
- 13) dix-neuf moins treize est égal à six
- 14) onze moins six est égal à cinq
- 15) dix-sept moins quatorze est égal à trois
- 16) treize plus deux est égal à quinze
- 17) dix-neuf plus un est égal à vingt
- 18) dix plus sept est égal à dix-sept
- 19) dix-neuf moins dix-sept est égal à deux
- 20) quatorze moins douze est égal à deux

Réponses

1. $17 - 9 = 8$
2. $17 + 3 = 20$
3. $12 + 1 = 13$
4. $11 + 6 = 17$
5. $7 - 6 = 1$
6. $9 + 6 = 15$
7. $17 - 16 = 1$
8. $20 + 0 = 20$
9. $10 + 5 = 15$
10. $18 + 1 = 19$
11. $7 + 6 = 13$
12. $16 + 0 = 16$
13. $19 - 13 = 6$
14. $11 - 6 = 5$
15. $17 - 14 = 3$
16. $13 + 2 = 15$
17. $19 + 1 = 20$
18. $10 + 7 = 17$
19. $19 - 17 = 2$
20. $14 - 12 = 2$