

**Rappresenta ogni equazione con numeri e simboli.****Risposte**

- 1) diciassette meno due è uguale a diciannove
- 2) undici più sei è uguale a diciassette
- 3) undici più due è uguale a tredici
- 4) diciotto più due è uguale a venti
- 5) quattro meno due è uguale a sei
- 6) sette meno due è uguale a nove
- 7) dieci più cinque è uguale a quindici
- 8) sei più due è uguale a otto
- 9) sedici meno due è uguale a diciotto
- 10) nove meno otto è uguale a diciassette
- 11) sette più quattro è uguale a undici
- 12) diciannove più uno è uguale a venti
- 13) cinque più cinque è uguale a dieci
- 14) dodici più sette è uguale a diciannove
- 15) sedici meno tre è uguale a diciannove
- 16) dodici meno sei è uguale a diciotto
- 17) tredici più cinque è uguale a diciotto
- 18) quattordici meno quattro è uguale a diciotto
- 19) quindici meno uno è uguale a sedici
- 20) quindici più due è uguale a diciassette

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



Rappresenta ogni equazione con numeri e simboli.

- 1) diciassette meno due è uguale a diciannove
- 2) undici più sei è uguale a diciassette
- 3) undici più due è uguale a tredici
- 4) diciotto più due è uguale a venti
- 5) quattro meno due è uguale a sei
- 6) sette meno due è uguale a nove
- 7) dieci più cinque è uguale a quindici
- 8) sei più due è uguale a otto
- 9) sedici meno due è uguale a diciotto
- 10) nove meno otto è uguale a diciassette
- 11) sette più quattro è uguale a undici
- 12) diciannove più uno è uguale a venti
- 13) cinque più cinque è uguale a dieci
- 14) dodici più sette è uguale a diciannove
- 15) sedici meno tre è uguale a diciannove
- 16) dodici meno sei è uguale a diciotto
- 17) tredici più cinque è uguale a diciotto
- 18) quattordici meno quattro è uguale a diciotto
- 19) quindici meno uno è uguale a sedici
- 20) quindici più due è uguale a diciassette

Risposte

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