

Rechnen mit Ganzen Zahlen (1 von 2)

Addieren und Subtrahieren

1. $(+19) + (+7) =$ _____

5. $(+8) - (+4) =$ _____

2. $(+21) + (-18) =$ _____

6. $(-9) - (+2) =$ _____

3. $(-9) + (+21) =$ _____

7. $(-7) - (-5) =$ _____

4. $(-27) + (-8) =$ _____

8. $(-2) - (-9) =$ _____

9. $(-8) + (+12) + (-18) + (-24) =$ _____

10. $(+10) - (-17) - (+13) - (-8) =$ _____

11. $(+17) - (+23) - (-13) + (-7) =$ _____

12. $(-28) - (-37) + (-52) + (+45) =$ _____

13. $[(-7) - (-9)] - (-3) =$ _____

14. $(+56) - [(-89) - (-49)] =$ _____

15. $[(-16) + (-13)] + [(-25) + (+18)] =$ _____

Setze eines der Zeichen $>$, $<$ bzw. $=$ so ein, dass die Behauptung stimmt!

16. $(+9) + (-17)$ _____ $(-14) + (-9)$

17. $(+12) - (+23)$ _____ $(-23) + (+12)$

18. $-18 - 22$ _____ $-22 - 28$

Berechne! Achte dabei auf die Beträge!

19. $|+3| - (-8) - |-7| - (+9) =$ _____

20. $|-3| + (+3) + (-6) + |+6| =$ _____

21. $(-142) - |-77| - |+82| =$ _____

22. $-12 - [17 + (-3 + 18) - 12 + 9] =$ _____ =

= _____

Autor: Erich Hnilica | **Thema:** ganze Zahlen, addieren, subtrahieren, Betrag, Textaufgaben

© 2012 mathe-lexikon.at. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Bedingungen für die Weitergabe/Vervielfältigung dieses Dokuments finden Sie unter: <http://agb.mathe-lexikon.at>