

Addition und Subtraktion mit positiven und negativen Zahlen

Klappe die Lösungen um!



Angabe	Lösungen
<p>Schreibe die Subtraktionen in verkürzter Schreibweise (ohne Klammern) und rechne dann aus:</p> <p>404 a) $(+7) - (+3) =$ b) $(-5) - (+4) =$ c) $(+9) - (+2) =$ d) $(-12) - (+7) =$ 405 a) $(+9) - (-5) =$ b) $(-3) - (-8) =$ c) $(+6) - (-7) =$ d) $(-24) - (-12) =$ 406 a) $(-23) - (-2) =$ b) $(+8) - (+4) =$ c) $(+5) - (+4) =$ d) $(-30) - (-25) =$ 407 a) $(-25) - (-12) =$ b) $(+32) - (-20) =$ c) $(-13) - (+13) =$ d) $(+16) - (-16) =$ 408 a) $(+7) - (+5) =$ b) $(-12) - (-3) =$ c) $(+28) - (+8) =$ d) $(-15) - (-4) =$ 409 a) $16 - (-8) =$ b) $36 - (+15) =$ c) $(-30) - (-9) =$ d) $50 - (+35) =$ 410 a) $(-15) - (+15) =$ b) $0 - (-13) =$ c) $25 - (+25) =$ d) $0 - (+8) =$</p>	<p>404 a) 4 b) -9 c) 7 d) -19 405 a) 14 b) 5 c) 13 d) -12 406 a) -21 b) 4 c) 1 d) -5 407 a) -13 b) 52 c) -26 d) +32 408 a) 2 b) -9 c) 20 d) -11 409 a) 24 b) 21 c) -21 d) 15 410 a) -30 b) 13 c) 0 d) -8</p>
<p>424 a) $352 - (+527) =$ b) $-261 + (-351) =$ c) $(+122) - (+221) =$ d) $(-234) - (+56) =$ 425 a) $(-530) + (-136) =$ b) $3800 + (-350) =$ c) $5600 - (-458) =$ d) $450 + (-137) =$ 426 a) $746 - 534 =$ b) $2840 - (-357) =$ c) $-400 + (-340) =$ d) $(-35) - (-90) =$ 427 a) $0 - (-456) =$ b) $856 + (-75) =$ c) $196 - (-486) =$ d) $-153 + (+153) =$ 428 a) $135 + (-679) =$ b) $6215 - (-316) =$ c) $-937 + (-720) =$ d) $-453 - (-453) =$</p>	<p>424 a) -175 b) -612 c) -99 d) -290 425 a) -666 b) 3450 c) 6058 d) 313 426 a) 212 b) 3197 c) -740 d) 55 427 a) 456 b) 781 c) 682 d) 0 428 a) -544 b) 6531 c) -1657 d) 0</p>
<p>Schreibe zuerst ohne Klammern und rechne dann aus:</p> <p>417 a) $(+14) + (-7) + (-4) =$ b) $(+15) - (+8) - (+4) =$ c) $(+30) - (+12) + (-10) =$ 418 a) $(-25) + (+12) - (+8) =$ b) $(-20) + (-15) + (-5) =$ c) $(-40) - (-10) - (-4) =$ 419 a) $30 - (-4) + 25 - 12 =$ b) $16 - 9 - (-10) + 30 =$ c) $-50 + 20 - (+7) - (-20) =$ 420 a) $(+3) - (+7) + (-3) + (+9) - (+5) =$ b) $(-4) - (-2) - (+7) + (-5) + (+4) =$ 421 a) $(+12) + (-3) - (+8) - (-6) =$ b) $(-3) - (+6) - (-1) + (-7) + (+3) =$</p>	<p>417 a) 3 b) 3 c) 8 418 a) -21 b) -40 c) -26 419 a) 47 b) 47 c) -17 420 a) -3 b) -10 421 a) 7 b) -12</p>

Addition und Subtraktion mit positiven und negativen Zahlen

Klappe die Lösungen um!



Angabe	Lösungen
<p>Schreibe die Subtraktionen in verkürzter Schreibweise (ohne Klammern) und rechne dann aus:</p> <p>404 a) $(+7) - (+3) =$ b) $(-5) - (+4) =$ c) $(+9) - (+2) =$ d) $(-12) - (+7) =$ 405 a) $(+9) - (-5) =$ b) $(-3) - (-8) =$ c) $(+6) - (-7) =$ d) $(-24) - (-12) =$ 406 a) $(-23) - (-2) =$ b) $(+8) - (+4) =$ c) $(+5) - (+4) =$ d) $(-30) - (-25) =$ 407 a) $(-25) - (-12) =$ b) $(+32) - (-20) =$ c) $(-13) - (+13) =$ d) $(+16) - (-16) =$ 408 a) $(+7) - (+5) =$ b) $(-12) - (-3) =$ c) $(+28) - (+8) =$ d) $(-15) - (-4) =$ 409 a) $16 - (-8) =$ b) $36 - (+15) =$ c) $(-30) - (-9) =$ d) $50 - (+35) =$ 410 a) $(-15) - (+15) =$ b) $0 - (-13) =$ c) $25 - (+25) =$ d) $0 - (+8) =$</p>	<p>404 a) 4 b) -9 c) 7 d) -19 405 a) 14 b) 5 c) 13 d) -12 406 a) -21 b) 4 c) 1 d) -5 407 a) -13 b) 52 c) -26 d) +32 408 a) 2 b) -9 c) 20 d) -11 409 a) 24 b) 21 c) -21 d) 15 410 a) -30 b) 13 c) 0 d) -8</p>
<p>424 a) $352 - (+527) =$ b) $-261 + (-351) =$ c) $(+122) - (+221) =$ d) $(-234) - (+56) =$ 425 a) $(-530) + (-136) =$ b) $3800 + (-350) =$ c) $5600 - (-458) =$ d) $450 + (-137) =$ 426 a) $746 - 534 =$ b) $2840 - (-357) =$ c) $-400 + (-340) =$ d) $(-35) - (-90) =$ 427 a) $0 - (-456) =$ b) $856 + (-75) =$ c) $196 - (-486) =$ d) $-153 + (+153) =$ 428 a) $135 + (-679) =$ b) $6215 - (-316) =$ c) $-937 + (-720) =$ d) $-453 - (-453) =$</p>	<p>424 a) -175 b) -612 c) -99 d) -290 425 a) -666 b) 3450 c) 6058 d) 313 426 a) 212 b) 3197 c) -740 d) 55 427 a) 456 b) 781 c) 682 d) 0 428 a) -544 b) 6531 c) -1657 d) 0</p>
<p>Schreibe zuerst ohne Klammern und rechne dann aus:</p> <p>417 a) $(+14) + (-7) + (-4) =$ b) $(+15) - (+8) - (+4) =$ c) $(+30) - (+12) + (-10) =$ 418 a) $(-25) + (+12) - (+8) =$ b) $(-20) + (-15) + (-5) =$ c) $(-40) - (-10) - (-4) =$ 419 a) $30 - (-4) + 25 - 12 =$ b) $16 - 9 - (-10) + 30 =$ c) $-50 + 20 - (+7) - (-20) =$ 420 a) $(+3) - (+7) + (-3) + (+9) - (+5) =$ b) $(-4) - (-2) - (+7) + (-5) + (+4) =$ 421 a) $(+12) + (-3) - (+8) - (-6) =$ b) $(-3) - (+6) - (-1) + (-7) + (+3) =$</p>	<p>417 a) 3 b) 3 c) 8 418 a) -21 b) -40 c) -26 419 a) 47 b) 47 c) -17 420 a) -3 b) -10 421 a) 7 b) -12</p>