



Dezimalzahlen: Klammer vor Punkt vor Strich

Lösungsblatt


Level 1:

$7 \cdot 4,6 - 15,4 =$ $= 32,2 - 15,4 =$ $= 16,8$	$70,1 - 3,4 \cdot 8 =$ $= 70,1 - 27,2 =$ $= 42,9$	$20,6 + 9,5 \cdot 2,8 =$ $= 20,6 + 26,6 =$ $= 47,2$	$5,2 \cdot 3,5 + 31,8 =$ $= 18,2 + 31,8 =$ $= 50$
$2,6 : 2 + 7,7 =$ $= 1,3 + 7,7 =$ $= 9$	$12,5 - 9,3 : 3 =$ $= 12,5 - 3,1 =$ $= 9,4$	$28,6 + 25,5 : 5 =$ $= 28,6 + 5,1 =$ $= 33,7$	 Lösungen

Level 2:

$(7,8 - 2,6) \cdot 4,5 =$ $= 5,2 \cdot 4,5 =$ $= 23,4$	$3,1 \cdot (8,4 + 20,2) =$ $= 3,1 \cdot 28,6 =$ $= 88,66$	$(16,4 - 7,7) : 3 =$ $= 8,7 : 3 =$ $= 2,9$	$51,2 : (5,2 + 10,8) =$ $= 51,2 : 16 =$ $= 3,2$
$(8,4 + 2,1 \cdot 7) \cdot 8 =$ $= (8,4 + 14,7) \cdot 8 =$ $= 23,1 \cdot 8 =$ $= 184,8$	$(9,9 - 6) + 8 \cdot 5,6 =$ $= 3,9 + 8 \cdot 5,6 =$ $= 3,9 + 44,8 =$ $= 48,7$	$(19 - 13 : 5,2) \cdot 0,8 =$ $= (19 - 2,5) \cdot 0,8 =$ $= 16,5 \cdot 0,8 =$ $= 13,2$	 Lösungen

Level 3:

$14,4 + 16,2 : 3 - (5 + 0,9 \cdot 5) =$ $= 14,4 + 16,2 : 3 - (5 + 4,5) =$ $= 14,4 + 16,2 : 3 - 9,5 =$ $= 14,4 + 5,4 - 9,5$ $= 19,8 - 9,5$ $= 10,3$	$79 - 7 \cdot 8,8 + (1,6 \cdot 6 - 2,1) =$ $= 79 - 7 \cdot 8,8 + (9,6 - 2,1) =$ $= 79 - 7 \cdot 8,8 + 7,5 =$ $= 79 - 61,6 + 7,5 =$ $= 17,4 + 7,5 =$ $= 24,9$	 Lösungen
---	---	---