

# Verbindung der 4 Grundrechnungsarten

Level 1 - Lösungsblatt

$7,2 \cdot (6,8 + 3,2) =$ $= 7,2 \cdot 10 =$ $= 72$	72	$(5,6 + 2,4) \cdot 4,9 =$ $= 8 \cdot 4,9 =$ $= 39,2$	16,5
	68		42,7
	32		39,2
$0,5 \cdot (4,5 - 0,5) =$ $= 0,5 \cdot 4 =$ $= 2$	4	$(7,6 - 1,2) \cdot 0,8 =$ $= 6,4 \cdot 0,8 =$ $= 5,12$	9,16
	2		6,81
	8		5,12
$3,7 + (2,9 + 7,2) =$ $= 3,7 + 10,1 =$ $= 13,8$	14,5	$(8,6 - 3,5) - 0,5 =$ $= 5,1 - 0,5 =$ $= 4,6$	4,6
	13,8		5,2
	12,8		3,7
$3,75 + (7,4 - 2,7) =$ $= 3,75 + 4,7 =$ $= 8,45$	8,45	$(12,5 + 7,6) - 3,25 =$ $= 20,1 - 3,25 =$ $= 16,85$	14,75
	7,25		15,65
	8,55		16,85
$4,5 \cdot 10 + 6,1 \cdot 100 =$ $= 45 + 610 =$ $= 645$	515	$8 \cdot 0,3 - 6 : 5 =$ $= 2,4 - 1,2 =$ $= 1,2$	2,4
	645		1,2
	655		1,8
$1,6 : 4 + 5,5 \cdot 7 =$ $= 0,4 + 38,5 =$ $= 38,9$	36,7	$2,2 + 3 \cdot 4,1 + 5,6 =$ $= 2,2 + 12,3 + 5,6 =$ $= 20,1$	22,4
	38,9		21,9
	35,5		20,1