

① Berechne!

$682 - 114 = \square$

$477 + 20 = \square$

$416 + 223 = \square$

$50 : 10 = \square$

$18 : 9 = \square$

$133 : 19 = \square$

$903 - 390 = \square$

$769 - 510 = \square$

$76 : 19 = \square$

$724 - 599 = \square$

② Berechne! Achte auf Punkt vor Strich!

$10 \cdot 3 + 17 = \square$

$5 \cdot 8 + 16 = \square$

$24 : 4 = \square$

$6 \cdot 8 + 12 = \square$

$72 : 8 = \square$

③ Berechne! Achte auf Klammern!

$(8 + 8) \cdot 8 = \square$

$90 + 9 \cdot (5 + 10) = \square$

$24 + 8 \cdot (2 + 6) = \square$

$4 \cdot (6 + 8) = \square$

$(7 + 7) \cdot 9 = \square$

## Notizen


## Bewertungsschema: pro Aufgabe 0,5 Pkt

6	5-	5	5+	4-	4	4+	3-	3	3+	2-	2	2+	1-	1
0	2,5	3,5	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10

## Mathematik