

3. Stegreifarbeit Mathematik am _____
Klasse 6e; Name _____

1. Berechne die Termwerte

a) $1,0453 + 2,906 =$

b) $7,1229 - 3,9513 =$

c) $8\frac{3}{8} + 3,025 =$

2. $11,4 - (15,3 - 3,9) =$

3. $8,73 - (1,2 + 4,05) =$

4. $5,003 + [3,4 - (5,2 - 2,01)] =$

Punkte
2
2
3
3
3
4
17

3. Stegreifarbeit Mathematik am _____
Klasse 6e; Name _____

1. Berechne die Termwerte

a) $1,0453 + 2,906 = 3,9513$

b) $7,1229 - 3,9513 = 3,1716$

c) $8\frac{3}{8} + 3,025 = 8,375 + 3,025 = 11,4$

2. $11,4 - (15,3 - 3,9) = 11,4 - 11,4 = 0$

3. $8,73 - (1,2 + 4,05) = 8,73 - 5,25 = 3,48$

4. $5,003 + [3,4 - (5,2 - 2,01)] = 5,003 + [3,4 - 3,19] = 5,003 + 0,21 = 5,213$

Punkte
2
2
3
3
4
17