



### ① Schriftliche Addition

a)  $7701,543 + 5983,5 + 2168,93 + 806,957 =$

### ② Schriftliche Subtraktion

a)  $8202,264 - 1024,7 - 1168,30 - 929,144 =$

### ③ Schriftliche Multiplikation

a)  $34,7 \cdot 95,92 =$

### ④ Schriftliche Division

a)  $805 : 6,1 =$

### ⑤ Potenzen

a)  $9^3 =$

### ⑥ Mathematische Fachbegriffe

a) Welches Ergebnis erhältst du, wenn 21 und 78

Summanden sind? → **Lösung:**

b) Dividiere 9 durch 1. → **Lösung:**

c) Dividiere 42 durch 7. → **Lösung:**