



① Schriftliche Addition

a) $650,504 + 1964,2 + 931,81 + 8872,057 =$

② Schriftliche Subtraktion

a) $6412,314 - 1937,033 - 6,2 - 1922,71 =$

③ Schriftliche Multiplikation

a) $22,5 \cdot 74,00 =$

④ Schriftliche Division

a) $2140 : 2,9 =$

⑤ Potenzen

a) $7^2 =$

⑥ Mathematische Fachbegriffe

a) Addiere 83 und 44. → **Lösung:**

b) Bilde die Differenz aus 659 und 3. → **Lösung:**

c) Welches Ergebnis erhältst du, wenn 3 und 4 Faktoren sind? → **Lösung:**