



① Schriftliche Addition

a) $1187,476 + 1050,6 + 713,25 + 9404,360 =$

② Schriftliche Subtraktion

a) $6335,738 - 848,12 - 217,347 - 1957,2 =$

③ Schriftliche Multiplikation

a) $6,61 \cdot 7,1 =$

④ Schriftliche Division

a) $72325,68 : 7,9 =$

⑤ Potenzen

a) $8^4 =$

⑥ Mathematische Fachbegriffe

a) Dividiere 45 durch 5. → **Lösung:**

b) Welches Ergebnis erhältst du, wenn 59 und 96

Summanden sind? → **Lösung:**

c) Multipliziere 9 und 6. → **Lösung:**