



① Schriftliche Addition

a) $8966,690 + 192,2 + 3583,45 + 9447,415 =$

② Schriftliche Subtraktion

a) $8425,991 - 1751,53 - 1709,373 - 788,2 =$

③ Schriftliche Multiplikation

a) $9,65 \cdot 7,4 =$

④ Schriftliche Division

a) $3485 : 6,9 =$

⑤ Potenzen

a) $6^5 =$

⑥ Mathematische Fachbegriffe

a) Welches Ergebnis erhältst du, wenn 54 und 14

Summanden sind? → **Lösung:**

b) Multipliziere 2 und 4. → **Lösung:**

c) Bilde die Summe aus 79 und 6. → **Lösung:**