******Textaufgaben II**

**Lösungen**

**Bilde einen Rechenausdruck und berechne mit allen notwendigen Schritten.**

1. Von welcher Zahl muss man 719 subtrahieren, um 1560 zu erhalten?

1560 + 719

= **2279**

2. Addiere zur Differenz von 541 und 263 die Summe von 157 und 309.

(541 – 263) + (157 + 309)

= 278 + 466 = **744**

3. Subtrahiere von der Summe von 662 und 196 die Differenz von 278 und 254.

(662 + 196) – ( 278 – 254)

= 858 – 24 = **834**

4. Subtrahiere von 964 die Differenz von 308 und 207 und die Summe von 534 und 127.

964 – (308 – 207) – (534 + 127)

= 964 – 101 – 661 = **202**

5. Multipliziere die Differenz von 378 und 288 mit der Differenz von 472 und 272.

(378 – 288) · (472 – 272)

= 90 · 200 = **18000**