

2stellige Zahl mit 11 multiplizieren

Regeln:

- 1. Ziffer mit der 2. Ziffer addieren und Ergebnis zwischen die 2 Ziffern setzen
- Ist das Ergebnis der Summe der 2 Ziffern größer 9, 1. Ziffer des Ergebnisses zu 1. Ziffer der Zahl addieren.

$$32 * 11 = 3 \quad 5 \quad 2 = 352$$

(2 + 3 = 5)

$$54 * 11 = 5 \quad 9 \quad 1 = 591$$

(5 + 4 = 9)

$$89 * 11 = 8+1 \quad 7 \quad 9 = 979$$

(8 + 9 = 17)

$$47 * 11 = 4+1 \quad 1 \quad 7 = 517$$

(7 + 4 = 11)

Übungsaufgaben:

$$52 * 11 =$$

$$77 * 11 =$$

$$65 * 11 =$$

$$78 * 11 =$$

$$28 * 11 =$$

Lösung: 572, 847, 715, 858, 308