



[Lösungen](#)

### **VS Textaufgabe 4. Klasse Zug Fahrzeit Übung**

Ein Zug braucht für eine 280 km lange Strecke  $2\frac{1}{2}$  Stunden und fährt um 12.20 Uhr los.

- a) Wie viel km ist er nach einer  $\frac{1}{2}$  Stunde gefahren?
- b) Um welche Uhrzeit hat er die halbe Strecke zurückgelegt?

### **VS Textaufgabe 4. Klasse Schwimmbecken Übung**

Ein Schwimmbecken ist 50 lang.

Elias schwimmt 15 Längen, Marlene schwimmt 8-mal hin und zurück

Welche Gesamtlänge legen beide im km und m zurück?

### **VS Textaufgabe 4. Klasse Stadionrunden laufen**

Eine Stadionrunde ist 400 m lang.

- a) Wie viel Runden muss man bei einem 5000 m Lauf zurücklegen?
- b) Wie viele Runden muss man bei einem 10 000 m Lauf zurücklegen?

### **VS 4. Klasse Textaufgaben Schule Erweiterung**

Die bestehende Volksschule muss erweitert werden.

Der Anbau, der mehrfach genutzt werden soll, kostet € 482 400,-.

Die Kosten werden geteilt. Der Bund zahlt die Hälfte, das Land ein Drittel und der Rest die Gemeinde. Berechne die einzelnen Anteile.