

1 kg Zwetschken ... 1,49 €  
1 kg Kaffee ... 4,68 €  
1 l Buttermilch ... 0,92 €



Herr E kauft 3kg Zwetschken,  $2\frac{1}{4}$  kg Kaffee und einen  $\frac{3}{4}$  l Buttermilch.  
Herr E bezahlt mit einem 20 €-Schein.

Wie viel Geld erhält er zurück?

Eine Radtour führte an drei Tagen über eine Gesamtstrecke von 60 km.  
Am ersten Tag wurden  $14\frac{3}{4}$  km und am zweiten Tag 16 400m zurückgelegt.

Über wie viele km und m führte der 3. Streckenabschnitt?



Frau C hebt von einem Sparbuch, das auf 18 675 € lautet, ein Drittel ab.  
Später hebt sie vom Rest noch 2 327 € ab.

Auf welchen Betrag lautet nun das Sparbuch?



In eine Volksschule gehen 272 Kinder.  
 $\frac{5}{8}$  davon fahren mit dem Schulbus.

Wie viele Kinder gehen zu Fuß zur Schule?



In einer Volksschule sind 208 Kinder.  
 $\frac{1}{4}$  davon trinkt Schulmilch,  $\frac{3}{8}$  trinken Kakao und  $\frac{1}{8}$  trinkt Jogurella.

Wie viele Kinder trinken kein Getränk?



In einer Sandgrube sollen  $8\frac{1}{2}$  t Sand aufgeladen werden.  
Die Baggerschaufel fasst ca. 95kg.

Wie oft muss der Bagger zugreifen?



Ein Landwirt hat einen Grundbesitz von  $19\frac{1}{2}$  ha. Davon entfallen auf das Ackerland 12ha 6a, auf Wiesen

$3\frac{1}{4}$  ha und auf Wald  $2\frac{3}{4}$  ha. Der Rest entfällt auf Hausgärten.

Wie groß ist die Fläche der Hausgärten?



Von einem 246m langen und 163m breiten Grundstück werden  $26\frac{1}{2}$  a,  $\frac{3}{4}$  ha  $36m^2$  und  $73a 89m^2$  verkauft.

Wie groß ist die verbleibende Rasenfläche?



Bauer Huber hat im Herbst 1t 64kg Kartoffeln geerntet und in seinem Keller eingelagert.  $\frac{5}{8}$  davon hat er bis jetzt schon verkaufen können.

- Wie viel t und kg hat er verkauft?
- Wie viel t und kg liegen noch in seinem Keller?



Familie Hortinger hat ein Monatseinkommen von 3 224 €.  $\frac{1}{4}$  davon muss für Mieten und Betriebskosten ausgegeben werden,  $\frac{3}{8}$  für Nahrungsmittel und Kleidung.



Wie viel Geld bleibt der Familie im Monat für andere Ausgaben übrig, wenn noch monatlich 232 € für das Auto ausgegeben werden müssen?