

Grössen, Funktionen und Daten

Lösungen



1/2

Übung 4



Ergänze die Lücken mit den korrekten Zahlen.

200 ml
180 ml + 20 ml
150 ml + 50 ml
10 ml + 190 ml
40 ml + 160 ml

1 kg
800 g + 200 g
430 g + 570 g
1200 g - 200 g
1,5 kg - 500 g

500 m
250 m + 250 m
300 m + 200 m
800 m - 300 m
0,5 km + 500 m

500 ml
860 ml - 360 ml
730 ml - 230 ml
517 ml - 17 ml
2 l - 1500 ml

50 kg
78 kg - 28 kg
150 kg - 100 kg
122 kg - 72 kg
210 kg - 160 kg

2500 m
4550 m - 2050 m
3200 m - 700 m
2580 m - 80 m
6000 m - 3500 m

1 l
8 dl + 2 dl
450 ml + 550 ml
2,5 l - 1,5 l
65 cl + 35 cl

150 kg
140'000 g + 10000 g / 10 kg
105 kg + 45 kg
360 kg - 210 kg
2 t - 1850 kg

500 m
126 m + 374 m
6000 dm - 100 m / 1000 dm
34000 cm + 16000 cm / 160 m
1 km - 500 m / 0,5 km

Grössen, Funktionen und Daten

Lösungen



2/2

2 Fr.
1 Fr. 50 Rp. + 50 Rp.
60 Rp. + 1 Fr. 40 Rp.
120 Rp. + 80 Rp.
5 Fr. - 3 Fr.

60 min
45 min + 15 min
22 min + 38 min
1 h + 0
2 h - 1 h / 60 min

3 min
1 min 30 s + 1 min 30 s
2 min + 1 min / 60 s
2 min 40 s + 20 s
3 min 30 s - 30 s

15 Fr.
12 Fr. + 3 Fr.
11 Fr. 60 Rp. + 3 Fr. 40 Rp.
14 Fr. 20 Rp. + 80 Rp.
15 Fr. 70 Rp. - 70 Rp.

2 h
1 h 30 min + 30 min
75 min + 45 min
0,5 h + 1,5 h / 90 min
180 min - 1 h / 60 min

5 min
300 s + 0 s
180 s + 2 min / 120 s
360 s - 60 s / 1 min
6 min 20 s - 1 min 20 s / 80 s

500 Rp.
4 Fr. + 1 Fr. / 100 Rp.
650 Rp. - 150 Rp. / 1 Fr. 50 Rp.
2 Fr. 20 Rp. + 2 Fr. 80 Rp. / 280 Rp.
10 Fr. - 5 Fr. / 500 Rp.

3 h 5 min.
2 h + 1 h 5 min / 65 min
1 h 45 min + 1 h 20 min / 80 min
3 h 30 min - 25 min
2 h 50 min + 15 min

10 min
1 h - 50 min
2 min 30 s + 7 min 30 s
480 s + 2 min / 120 s
650 s - 50 s