

1. Grundwert berechnen

Name _____

(mit dem Dreisatz)

32 km sind 4 % einer Gesamtstrecke.

100 %	
1 %	
4 %	32 km



72 km sind 8 % einer Gesamtstrecke.

1 %	
8 %	72 km

18 km sind 6 % einer Gesamtstrecke.

6 %	18 km

56 km sind 7 % einer Gesamtstrecke.

7 %	

36 km sind 9 % einer Gesamtstrecke.

22 km sind 2 % einer Gesamtstrecke.

63 km sind 3 % einer Gesamtstrecke.

75 km sind 5 % einer Gesamtstrecke.

Ergebnisse

32 km sind 4 % einer Gesamtstrecke.

100 %	800 km
1 %	8 km
4 %	32 km

72 km sind 8 % einer Gesamtstrecke.

100 %	900 km
1 %	9 km
8 %	72 km

18 km sind 6 % einer Gesamtstrecke.

100 %	300 km
1 %	3 km
6 %	18 km

56 km sind 7 % einer Gesamtstrecke.

100 %	800 km
1 %	8 km
7 %	56 km

36 km sind 9 % einer Gesamtstrecke.

100 %	400 km
1 %	4 km
9 %	36 km

22 km sind 2 % einer Gesamtstrecke.

100 %	1.100 km
1 %	11 km
2 %	22 km

63 km sind 3 % einer Gesamtstrecke.

100 %	2.100 km
1 %	21 km
3 %	63 km

75 km sind 5 % einer Gesamtstrecke.

100 %	1.300 km
1 %	13 km
5 %	75 km