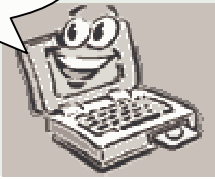


E-Learning!



7M2

Mathematik

Proportionale und antiproportionale Zuordnungen

1. Aufgabe: 5 Liter Benzinkosten €5,75.
Wieviel kosten 16 Liter?

2. Aufgabe: Arbeiter, die täglich 8 Stunden tätig sind, schaffen es aufzustellen. Wie lange dauert es, wenn sie täglich nur

3. Aufgabe: In 19 Arbeitsstunden verdient ein Angestellter €204,25.
Wie lange muss er arbeiten, um €440,75 zu verdienen?

4. Aufgabe: Der Erdaushub an einer Baustelle könnte mit 36 Fuhren werden. Wie viele Fahrten muss ein Lkw machen, der 1,8 m

5. Aufgabe: Eine Jugendgruppe wandert täglich 25 km und erreicht nach
Wie lange hätte die Gruppe gebraucht, wenn sie täglich

6. Aufgabe: Für 6 Tage werden 330 € Lohn ausgezahlt.
Wie viel sind für 11 Tage zu bezahlen?

7. Aufgabe: Ein Rechteck ist 126 cm lang und 48 cm breit. Ein dazu in
Rechteck hat eine Länge von 168 cm. Wie breit ist es?

8. Aufgabe: Auf 6 Fließbändern werden täglich 564 Autos montiert.
Der Betrieb will investieren, um die Tagesproduktion auf
Wie viele Fließbänder kommen hinzu?



in 15 Tagen, ein Haus
6 Stunden arbeiten?

zu je 1,6 m³ abgefahren
³ laden kann?

ch 8 Tagen ihr Ziel.
nur 20 km gewandert wäre?

altsgleiches zweites

f 752 Autos zusteigern.

