

Übungen und Wiederholungen für Woche 25 und 26

Thema: Übung und Wiederholung 1

Aufgabe 1:

Runde auf drei Stellen nach dem Komma.

- a) 0,5828 b) 0,3164 c) 12,4492 d) 3,82299 e) 18,0034 f) 1,0009

Aufgabe 2:

Runde auf volle €.

- a) 4,88 € b) 0,50 € c) 0,03 € d) 9,99 € e) 1,11 € f) 115,53 €

Aufgabe 3:

Dividiere und runde auf eine Stelle nach dem Komma.

- a) $27,387 : 0,006$ b) $37,037 : 0,7$ c) $7,00763 : 0,04$

Aufgabe 4:

Eine Maschine fertigt in 40 Minuten 2 400 Teile an.

Wie viele Teile fertigt sie in 45 Minuten (70 Minuten, 2 Stunden) an?

Aufgabe 5:

:	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{5}$	5	$\frac{5}{6}$
$\frac{2}{5}$				
$\frac{2}{9}$				
$\frac{8}{15}$				
6				

:	$\frac{1}{5}$	$2\frac{3}{5}$	$\frac{5}{7}$	$2\frac{1}{5}$
$\frac{9}{10}$				
$2\frac{1}{5}$				
$\frac{4}{11}$				
$\frac{3}{5}$				

1. Lösungen an mich per Mail (auch als Foto möglich)
b.grundhoefer@burgfeldschule-speyer.de
2. Danach gibt es auch Lösungen nach Wunsch zugesandt von mir.

Thema: Übung und Wiederholung 2

Aufgabe 1:

Schreibe als Prozent.

- a) 0,33 b) 0,03 c) 0,443 d) 1,22 e) 0,977 f) 3,442

Aufgabe 2:

Schreibe als Prozent.

- a) $\frac{1}{2}$ b) $\frac{3}{4}$ c) $\frac{2}{5}$ d) $\frac{35}{700}$ e) $\frac{24}{400}$ f) $\frac{81}{900}$

Aufgabe 3:

Wie erweitert man einen Bruch? Wie kürzt man einen Bruch?

Aufgabe 4:

Ein Schüler läuft 100 m in 12 Sekunden. Wie lange benötigt er für einen 3000-m-Lauf?

Aufgabe 5:

Zeichne das Dreieck ABC mit A(3/3), B(8/4) und C(4/6) in ein Koordinatensystem.

1. Lösungen an mich per Mail (auch als Foto möglich)

b.grundhoefer@burgfeldschule-speyer.de

2. Danach gibt es auch Lösungen nach Wunsch zugesandt von mir.

