

Name Lernpartner/in:	Name Lernbegleiter/in:	Datum:

(1) Verwende den Dreisatz:

/6

a) Berechne den Grundwert.

P = 48 €; p% = 12 %

b) Berechne den Prozentsatz.

P = 25 km; G = 400 km

c) **Berechne** den Prozentwert.

p% = 80 %; G = 250 kg

(2) **Verbinde** entsprechend. (*Punkt nur wenn alles richtig, 0,5 P wenn eine Verbindung richtig.*)

10 € • o Prozentwert

4,50 € • Grundwert

45 % • Prozentsatz

(3) **Erkläre** den Begriff "Rabatt" an einem *Beispiel*.

(4) Der Espresso kostet 4,99 €.

/ 3½

- a) Berechne mit dem Dreisatz den Preisnachlass in Euro. (2 P)
- b) Wie viel kostet der Espresso abzüglich dem Rabatt noch? Berechne und schreibe einen Antwortsatz. (1,5 P)



(5) Frau Basel kauft sich ein neues Auto für 22.400 €. Sie zahlt dieses innerhalb von 10 Tagen per Überweisung und bekommt 3 % Skonto. Berechne und schreibe jeweils einen Antwortsatz.

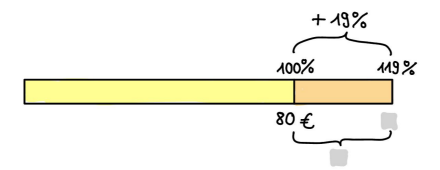
a) Welchen Betrag hat sie überwiesen? (3,5 P)

- b) Wie viel Geld hat sie sich gespart? (0,5 P)





(6) a) **Erfinde** zum Prozentstreifen eine Aufgabe, schreibe diese auf , löse diese und schreibe einen Antwortsatz. (3,5 P.) b) Handelt es sich bei der Aufgabe um einen "vermehrten Grundwert" oder um einen "verminderten Grundwert"? **Begründe** deine Antwort. (1,5 P.)



(7) **Kreuze** an, ob die Aussage "wahr" oder "falsch" ist.

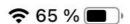
wahr	falsch
0	0
0	0
\circ	\circ

/5

/ 1½

Die Mehrwertsteuer beträgt immer 7 % in Deutschland. Der Skonto ist eine Preiserhöhung. Der Grundwert ist immer 100 %.

Clemens: gesamte Ladedauer 80 Min.



David: gesamte Ladedauer 1 h



(8) Clemens und Davids Akkus sind komplett entladen. Sie schließen ihre Smartphones zum Laden an das Ladekabel an.

- a) **Berechne**, vor wie vielen Minuten die beiden ihre Smartphones an das Ladekabel angeschlossen haben und schreibe einen **Antwortsatz**. (4,5 P)
- b) Clemens behauptet: "Mein Smartphone ist schneller voll geladen, als deines." Überprüfe rechnerisch die Behauptung und schreibe einen **Antwortsatz**. (2,5 P)

von 30 Punkten erreicht (bestanden bei 25 Punkten). Datum/Kürzel: bestanden nicht bestanden



