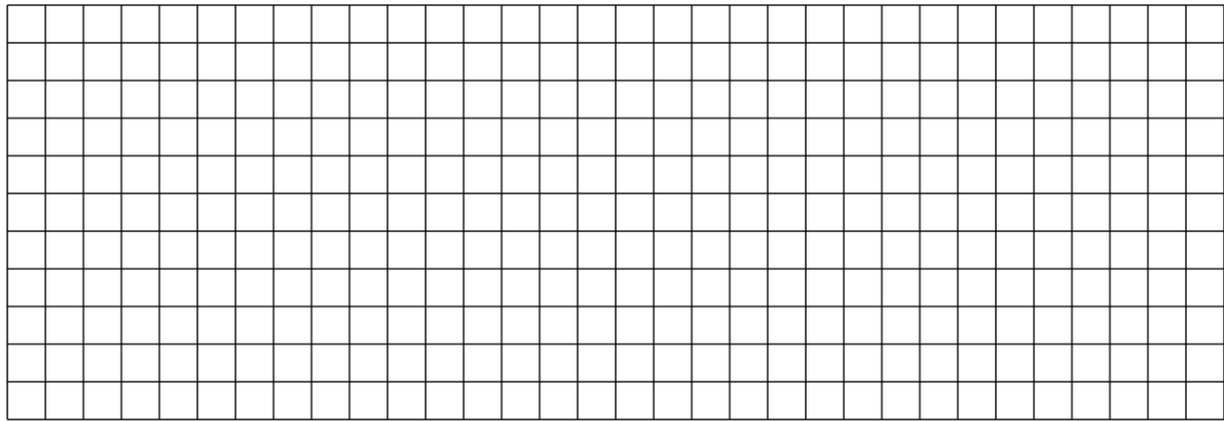


**Kompetenztest -
Proportionale Zuordnungen (1)**

Name:	Punkte:	Note:
-------	---------	-------

- ① **Fülle die Tabellen mit Pfeilen aus**
Schreibe Nebenrechnungen auf, male Pfeile selbst

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">Stunden</th> <th style="border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">Gehalt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">14 €</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">6</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">■</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">■</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">42€</td> </tr> </tbody> </table>	Stunden	Gehalt	1	14 €	6	■	■	42€	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="border-right: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">Kg</th> <th style="border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">Preis €</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; text-align: center; padding: 5px;">3</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">43,50</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; text-align: center; padding: 5px;">9</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">■</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; text-align: center; padding: 5px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">■</td> </tr> </tbody> </table>	Kg	Preis €	3	43,50	9	■	1	■
Stunden	Gehalt																
1	14 €																
6	■																
■	42€																
Kg	Preis €																
3	43,50																
9	■																
1	■																



**Kompetenztest -
Dreisatz bei prop. Zuordnung (1)**

Name:	Punkte:	Note:
-------	---------	-------

- ① **Dreisatztable**
Fülle die Tabelle aus, zeichne Pfeile

Kg	Preis €
5	45
1	■
8	■

- ② **Proteingehalt**
 300 Gramm Joghurt enthalten 4,5g Protein.

a) Wie viel g Protein enthalten 700g Joghurt?
 Erstelle eine Dreisatztable auf ein extra Blatt.

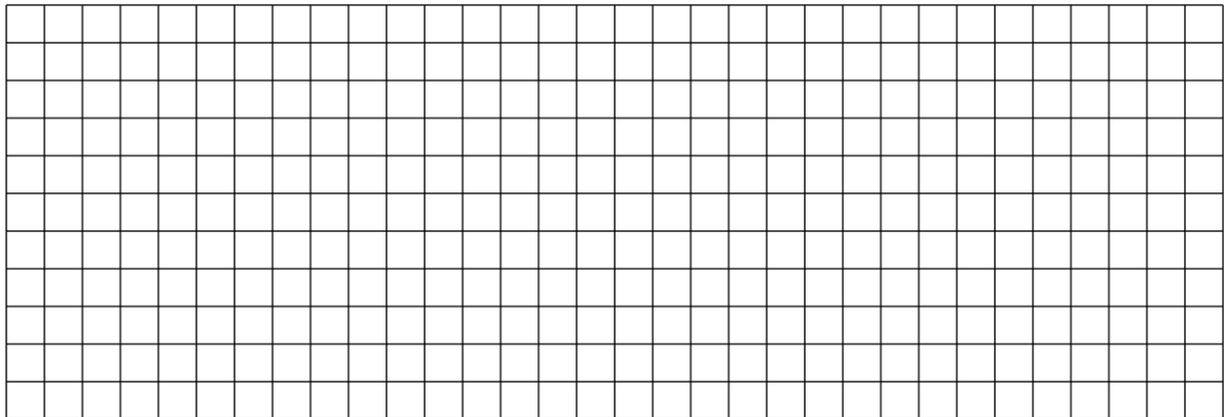
**Kompetenztest -
Proportionale Zuordnungen (2)**

Name:	Punkte:	Note:
-------	---------	-------

- ② **Fülle die Tabellen mit Pfeilen aus**
Schreibe Nebenrechnungen auf, male Pfeile selbst

	Stunden	Gehalt	
□	1	27 €	□
□	6	□	□
□	□	81 €	□

	Kg	Preis €
5		66
15		□
1		□



**Kompetenztest -
Dreisatz bei prop. Zuordnung (2)**

Name:	Punkte:	Note:
-------	---------	-------

- ① **Dreisatztable**
Fülle die Tabelle aus, zeichne Pfeile

	Kg	Preis €
7		63
1		□
5		□

- ② **Proteingehalt**
 300 Gramm Mager-Joghurt enthalten 10,5g Protein.

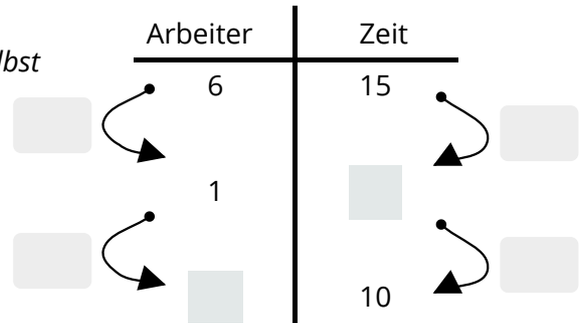
a) Wie viel g Protein enthalten 700g Joghurt?

Erstelle eine Dreisatztable auf ein extra Blatt.

**Kompetenztest -
Antiptop. Zuordnungen (1)**

Name:	Punkte:	Note:
-------	---------	-------

- ① **Fülle die Tabellen mit Pfeilen aus**
Schreibe Nebenrechnungen auf, male Pfeile selbst

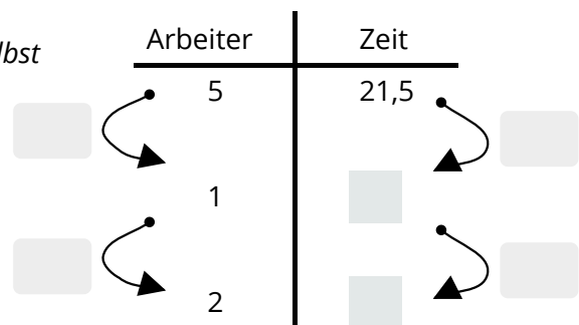


- ② **Hauptgewinn**
 Peter und drei weitere Freunde haben Lose zusammen gekauft. Sie haben den Hauptgewinn gezogen. Der Gewinn wird fair geteilt, sodass jeder 6 000€ erhält.
- Stelle eine Tabelle auf.
- a) Wie viel Euro hätte Peter erhalten, wenn er alleine gewesen wäre?
 b) Wie viel Euro hätte jeder bekommen, wenn sie insgesamt nur zu dritt gewesen wären?

**Kompetenztest -
Antiptop. Zuordnungen (2)**

Name:	Punkte:	Note:
-------	---------	-------

- ① **Fülle die Tabellen mit Pfeilen aus**
Schreibe Nebenrechnungen auf, male Pfeile selbst



- ② **Klassenraum**
 Der Klassenräume der Schule sollen neu gestrichen werden. Zwei Maler würden dafür 12 Tage benötigen. *(Runde auf zwei Stellen nach dem Komma)*

Maler	2	3	4	6						
Zeit	12 Tage					2 Tage	1 Tag			