

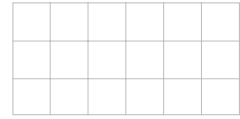
- 1** Löse mit einer Zeichnung und berechne.  
Zum Geburtstag bekommt Klara eine große Schachtel Pralinenherzen. Es sind 11 Reihen mit jeweils 8 Pralinen. Klara isst alle äußeren Pralinen. Wie viele Pralinen hat sie noch übrig?

Antwort: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Skizze:

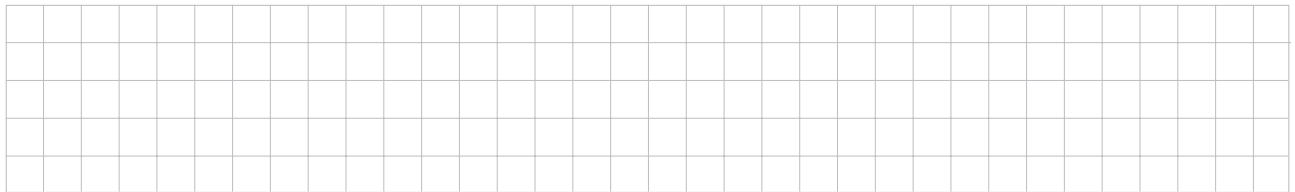


Rechnung:



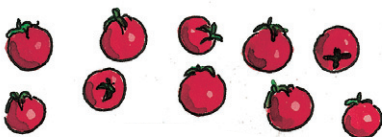
- 2** Löse mit einer Zeichnung und rechne aus.  
Die Klasse 4a veranstaltet ein Fahrradturnier. Dazu werden 8 Fähnchen in einem Abstand von jeweils 4,5 m aufgestellt. Nach dem letzten Fähnchen sind es noch 7 m bis ins Ziel. Wie lang ist die Strecke, wenn das erste Fähnchen den Start markiert?

Skizze/Rechnung:



Antwort: \_\_\_\_\_

- 3** Löse mithilfe einer Tabelle und rechne aus.  
Welches Angebot ist das günstigste? Wie viel würde jeweils 1 Liter kosten?



Ketschup 1  
500 ml – 1,40 €

Ketschup 2  
800 ml – 2,40 €

Ketschup 3  
600 ml – 1,80 €

ml					
€					
ml					
€					
ml					
€					

Antwort: \_\_\_\_\_.