

Zahlenschlangen
Ermittle, welche Zahl im ersten Feld steht.

A ?

$\cdot 8$ $- 45$

$\cdot 12$ $: 5$

$: 31$ $\cdot 9$

108

B ?

$\cdot 15$ $- 76$

$\cdot 8$ $: 56$

$- 12$ $\cdot 4$

80

C ?

$+ 83$ $: 6$

$- 24$ $\cdot 4$

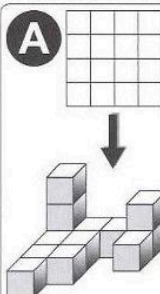
$: 2$ $- 15$

23

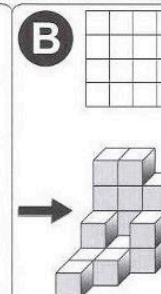
erledigt
 kontrolliert

Ansichten von Würfelgebäuden
Wie sieht das Würfelgebäude aus der angegebenen Sicht aus. Schwärze entsprechende Felder.

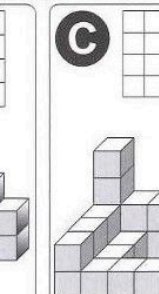
A



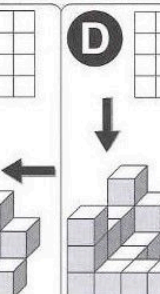
B



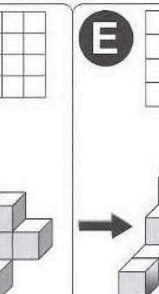
C



D



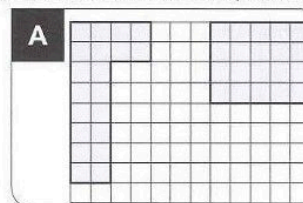
E



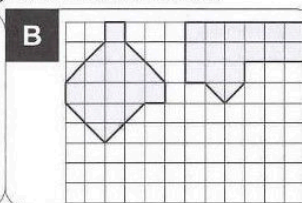
erledigt
 kontrolliert

Flächen mit gleichem Flächeninhalt
Zeichne eine weitere Fläche ein, die den gleichen Flächeninhalt hat.

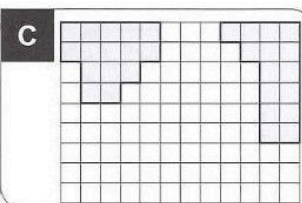
A



B

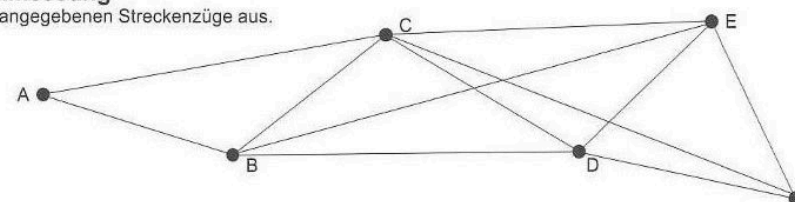


C



erledigt
 kontrolliert

Längenmessung
Miss die angegebenen Streckenzüge aus.



Streckenzug	Einzellängen			Gesamtlänge
ABDE	AB	BD	DE	cm
BCEF	BC	CE	EF	cm
ACDB	AC	CD	DB	cm

erledigt
 kontrolliert

Schriftliche Multiplikation mit Komma
Rechne die Gewichtsangaben in die nächstkleineren Einheiten um und multipliziere. Anschließend wandelst du das Ergebnis wieder in die größere Einheit um.

A $6,75 \text{ kg} \cdot 9$

6	7	5	0	g	\cdot	9
		6	0	7	5	0
			6	0	,	7
						5

kg

B $3,256 \text{ t} \cdot 7$

3	2	5	6	kg	\cdot	7
		2	2	7	9	2
			2	2	,	7
						9
						2

t

C $8,25 \text{ g} \cdot 5$

8	2	5	0	mg	\cdot	5
		4	1	2	5	0
			4	1	,	2
						5

g

erledigt
 kontrolliert

