

Rechenketten
Fülle die Rechenketten aus.

A Wenn ich eine Zahl durch 6 teile und von dem Ergebnis 25 abziehe, erhalte ich 16. $\square \rightarrow \square \rightarrow 16$

B Wenn ich eine Zahl mit 5 malnehme und zu dem Ergebnis 17 addiere, erhalte ich 62. $\square \rightarrow \square \rightarrow 62$

C Wenn ich eine Zahl mit 6 malnehme und zu dem Ergebnis 12 addiere, erhalte ich 72. $\square \rightarrow \square \rightarrow 72$

D Wenn ich eine Zahl durch 5 teile und von dem Ergebnis 83 subtrahiere, erhalte ich 5. $\square \rightarrow \square \rightarrow 5$

erledigt kontrolliert

Rechnen mit Geld
Schreibe die Geldbeträge stellengerecht untereinander und addiere sie.

A $24,85 \text{ €} + 319,12 \text{ €}$

						€
+						€
						€

B $135,08 \text{ €} + 281,57 \text{ €}$

						€
+						€
						€

C $66,98 \text{ €} + 152,46 \text{ €}$


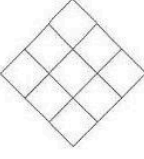
						€
+						€
						€


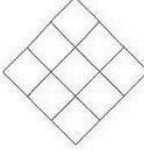
D $397,14 \text{ €} + 249,87 \text{ €}$


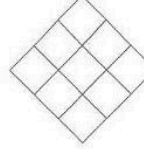
						€
+						€
						€

erledigt kontrolliert

Bauen mit Würfeln
Wie sieht der Bauplan des jeweiligen Würfelgebäudes aus?

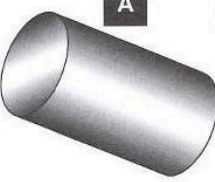
A  


B  


C  


erledigt kontrolliert

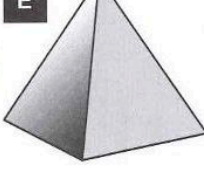
Geometrische Körper
Aus wie vielen Flächen bestehen die abgebildeten Körper?

A  Flächen

B  Flächen

C  Flächen

D  Fläche


E  Flächen

erledigt kontrolliert

Maßeinheiten
Welche Maßeinheit (t, kg, g, mg) würdest du für die abgebildeten Dinge wählen? Die Kennbuchstaben bei den richtigen Antworten ergeben ein Lösungswort.

A  mg (P) g (U) kg (N)

B  g (I) kg (A) t (O)

C  g (L) kg (C) t (Z)

D  mg (H) g (Z) t (M)

E  mg (M) g (A) kg (T)

Lösungswort: **A** **B** **C** **D** **E**

erledigt kontrolliert

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 30 rows of small squares, intended for creating a weekly plan.