


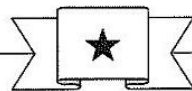




Station



Sachaufgaben

Löse die Aufgaben. Die Kennbuchstaben bei den richtigen Lösungen ergeben ein Lösungswort.

A

Ein Blauwal wiegt bis zu 170 t.
Ein Erwachsener wiegt 80 kg.
Wie viele Erwachsene müssten zusammenkommen, um dasselbe Gewicht wie ein Wal zu erreichen?

G
K
P

2225 Erw. 2200 Erw. 2125 Erw.

B

Wenn jedes Mitglied eines Fußballvereins 4000 € zahlt, könnten sie den Stürmer Raul Santos für 10 000 000 € kaufen. Wie viele Mitglieder hat der Verein?

I
O
Ü

2500 M. 3000 M. 2750 M.

C

Familie Nixe mit ihren zwei Kindern geht ins Freizeitbad. Erwachsene zahlen 8 €, Kinder 5 €.
Herr Nixe zahlt mit einem 50-Euro-Schein. Was bekommt er zurück?

R
L
T

20 € 24 € 28 €

D


Ich denke mir eine Zahl. Wenn ich vom 5-fachen dieser Zahl 25 abziehe, erhalte ich 60. Welche Zahl habe ich mir gedacht?

S
L
Z




12 23 17


Lösungswort:

A	
B	
C	
D	



Station

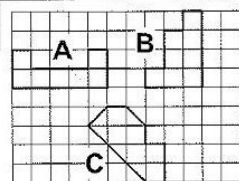






Flächeninhalte bestimmen

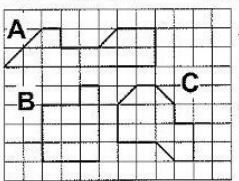
Welche Figur hat den größten Flächeninhalt? Die Kennbuchstaben ergeben ein Lösungswort.

A



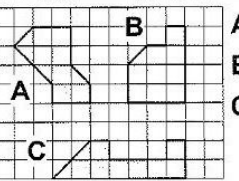
A P
B E
C B

B



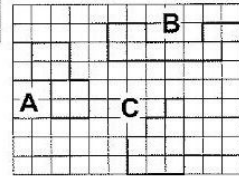
A E
B S
C O

C



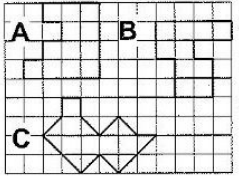
A S
B R
C T

D



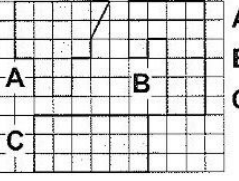
A K
B L
C E

E



A I
B N
C F

F



A O
B G
C N

Lösungswort:

A	B	C	D	E	F

