

Addition bis 1000 mit Überschreitung
 Rechne die Aufgaben aus und schreibe die Lösungen unter die Aufgaben. Kreuze unten deine Lösungen an.

A	B	C	D
$\begin{array}{r} 759 \\ + 576 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 879 \\ + 654 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 775 \\ + 598 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 646 \\ + 385 \\ \hline \end{array}$
E	F	G	H
$\begin{array}{r} 647 \\ + 565 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 579 \\ + 656 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 486 \\ + 657 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 597 \\ + 835 \\ \hline \end{array}$

erledigt kontrolliert

1432 1143 1235 1212 1779 1767 1889 1031 1373 1533 1335

Parallel, senkrecht oder keins von beiden?
 Entscheide, ob die beiden Geraden senkrecht aufeinander stehen oder parallel verlaufen. Die Buchstaben bei den richtigen Lösungen ergeben ein Lösungswort.

A	B	C	D	E
K parallel G senkrecht P weder noch	L parallel E senkrecht A weder noch	P parallel C senkrecht G weder noch	H parallel L senkrecht S weder noch	T parallel E senkrecht G weder noch

erledigt kontrolliert

Lösungswort:

A	<input type="checkbox"/>
B	<input type="checkbox"/>
C	<input type="checkbox"/>
D	<input type="checkbox"/>
E	<input type="checkbox"/>

Geometrische Körper
 Trage den Namen der Körper in die grauen Felder ein.

erledigt kontrolliert

Zahlenschlangen
 Ermittle, welche Zahl im ersten Feld steht.

A	B	C
$\begin{array}{c} ? \\ \cdot 6 \rightarrow \text{---} \rightarrow + 36 \\ \cdot 7 \rightarrow \text{---} \rightarrow : 6 \\ : 31 \rightarrow \text{---} \rightarrow \cdot 9 \\ \text{---} \rightarrow \text{---} \rightarrow \text{63} \end{array}$	$\begin{array}{c} ? \\ \cdot 15 \rightarrow \text{---} \rightarrow - 150 \\ : 6 \rightarrow \text{---} \rightarrow : 3 \\ + 9 \rightarrow \text{---} \rightarrow + 56 \\ \text{---} \rightarrow \text{---} \rightarrow \text{80} \end{array}$	$\begin{array}{c} ? \\ + 7 \rightarrow \text{---} \rightarrow : 6 \\ + 12 \rightarrow \text{---} \rightarrow \cdot 12 \\ : 9 \rightarrow \text{---} \rightarrow + 15 \\ \text{---} \rightarrow \text{---} \rightarrow \text{23} \end{array}$

erledigt kontrolliert

Rechendreiecke
 Ergänze die Rechendreiecke, indem du zwei benachbarte Zahlen im Dreieck addierst.

A	B	C	D
$\begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{67} \\ \text{---} \\ \text{89} \quad \text{68} \\ \text{---} \end{array}$	$\begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{59} \\ \text{---} \\ \text{78} \quad \text{94} \\ \text{---} \end{array}$	$\begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{93} \\ \text{---} \\ \text{48} \quad \text{85} \\ \text{---} \end{array}$	$\begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{38} \\ \text{---} \\ \text{75} \quad \text{69} \\ \text{---} \end{array}$

erledigt kontrolliert

