



## Rechenaufgaben (RA)

Rechne schnell!

$$36 : 4 = \square$$



## Rechenaufgaben (RA)

Rechne schnell!

$$36 : 4 = \boxed{9}$$



## Addition/Subtraktion (AS)

Rechne schnell!

$$22 + 14 + 34 = \square$$



## Addition/Subtraktion (AS)

Rechne schnell!

$$22 + 14 + 34 = \boxed{70}$$



## Klecksaufgaben (KA)

Fülle die leeren Stellen aus.

$$\begin{array}{r} 2 \square 3 \\ + \square 2 \square \\ \hline 536 \end{array}$$



## Klecksaufgaben (KA)

Fülle die leeren Stellen aus.

$$\begin{array}{r} 2 \boxed{1} 3 \\ + \boxed{3} 2 \boxed{3} \\ \hline 5 3 6 \end{array}$$



## Textaufgaben (TA)

Wie musst du rechnen, oder kann die Aufgabe nicht gelöst werden?  
 Kreuze entweder die passende Rechenoperation in dem  
 entsprechenden Kästchen, oder das Kästchen „geht nicht“ an.  
**Rechne die Aufgaben nicht aus.**

	+	-	•	:	geht nicht
a) Ein Auto fährt 145 km. Wie alt ist der Fahrer nach 78 km?					

	•/•	-/:	•/-	-/+	geht nicht
b) Tim arbeitet in den Ferien 7 Tage. Klara doppelt so viele. Tim verdient dabei 200 €. Wieviel verdient Klara?					



## Textaufgaben (TA)

Wie musst du rechnen, oder kann die Aufgabe nicht gelöst werden?  
 Kreuze entweder die passende Rechenoperation in dem  
 entsprechenden Kästchen, oder das Kästchen „geht nicht“ an.  
**Rechne die Aufgaben nicht aus.**

	+	-	•	:	geht nicht
a) Ein Auto fährt 145 km. Wie alt ist der Fahrer nach 78 km?					X

	•/•	-/:	•/-	-/+	geht nicht
b) Tim arbeitet in den Ferien 7 Tage. Klara doppelt so viele. Tim verdient dabei 200 €. Wieviel verdient Klara?	X				





## Ergänzen (ER)

Ergänze zu 1000.

$$248 + \square\square\square = 1000$$



## Ergänzen (ER)

Ergänze zu 1000.

$$248 + \boxed{7} \boxed{5} \boxed{2} = 1000$$



## Schätzaufgaben (SCH)

Schätze das Ergebnis.  
Umkreise die Zahl, die am nächsten am Ergebnis  
liegt.

$$278 + 536 \quad | \quad 70 \quad 80 \quad 800 \quad 1000$$



## Schätzaufgaben (SCH)

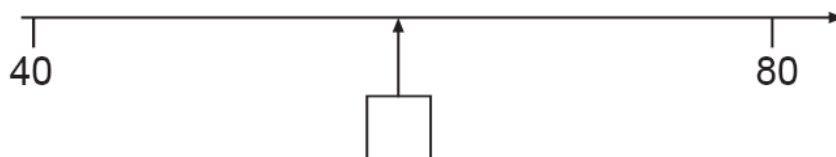
Schätze das Ergebnis.  
Umkreise die Zahl, die am nächsten am Ergebnis liegt.

$278 + 536$  | 70 80 800 1000



## Zahlenstrahl (ZS)

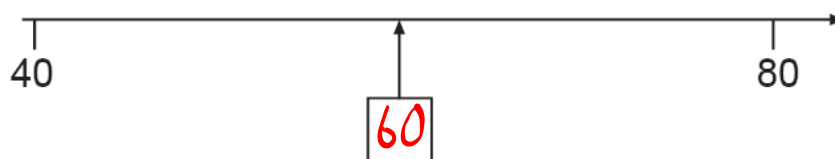
Schreibe die Zahlen in die Kästchen.





## Zahlenstrahl (ZS)

Schreibe die Zahlen in die Kästchen.





## Operationen finden 1 (OP1)

Setze + und/ oder – in die Gleichungen ein.

$$13 \bigcirc 18 \bigcirc 56 = 87$$



## Operationen finden 1 (OP1)

Setze + und/ oder – in die Gleichungen ein.

$$13 \oplus 18 \oplus 56 = 87$$





## Ungleichungen (UG)

Kleiner, größer oder gleich?  
Trage das richtige Zeichen ein (<, >, =).

$$19 \cdot 3 \bigcirc 180 : 3$$



## Ungleichungen (UG)

Kleiner, größer oder gleich?  
Trage das richtige Zeichen ein (<, >, =).

$$19 \cdot 3 \quad \text{<} \quad 180 : 3$$



## Operationen finden 2 (OP2)

Setze die passenden  
Rechenzeichen (+, −, •, :) ein.

$$64 \bigcirc 9 = 5 \bigcirc 11$$



## Operationen finden 2 (OP2)

Setze die passenden  
Rechenzeichen (+, −, •, :) ein.

$$64 \text{ (−) } 9 = 5 \text{ (•) } 11$$



## Zahlenfolgen (ZF)

In jeder Reihe ist eine Regel versteckt, finde sie heraus und setze die Reihe fort.  
Schreibe die nächsten Zahlen in die Kästchen.

3 13 23



## Zahlenfolgen (ZF)

In jeder Reihe ist eine Regel versteckt, finde sie heraus und setze die Reihe fort.  
Schreibe die nächsten Zahlen in die Kästchen.

3 13 23

Regel : +10