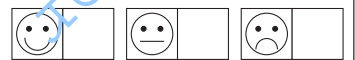


Name:

Klasse:

Datum:



Übungsaufgaben zum 1·1 der 2

Rechne die Aufgaben aus und schreibe die Lösungen in die freien Felder!
Male im Kontrollbild die Lösungsfelder in den angegebenen Farben aus!

A $5 \cdot 2 + 1 =$ rot

B $2 \cdot 2 + 1 =$ gelb

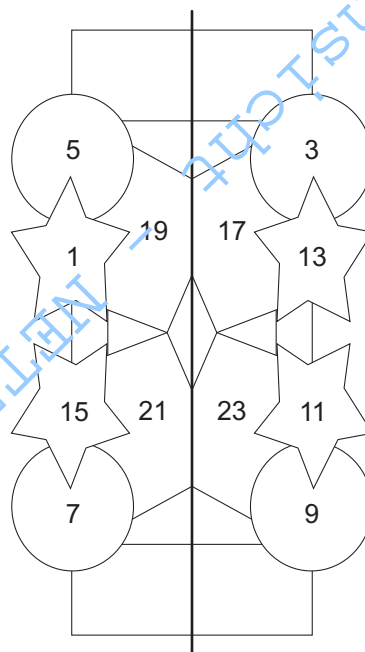
C $8 \cdot 2 + 1 =$ blau

D $0 \cdot 2 + 1 =$ rot

E $4 \cdot 2 + 1 =$ gelb

F $10 \cdot 2 + 1 =$ blau

Kontrollbild



G $7 \cdot 2 + 1 =$ rot

H $3 \cdot 2 + 1 =$ gelb

I $9 \cdot 2 + 1 =$ blau

J $6 \cdot 2 + 1 =$ rot

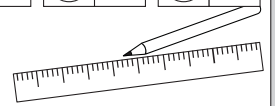
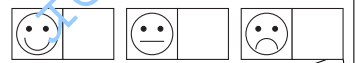
K $1 \cdot 2 + 1 =$ gelb

L $11 \cdot 2 + 1 =$ blau

Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____



Gemischte Aufgaben zum 1·1 - 2

Rechne die Aufgaben aus und schreibe die Lösungen in die freien Felder!

Male im Kontrollbild eine gerade Linie von dem Aufgabenbuchstaben zur Lösungszahl!

A $4 \cdot 5 + 2 =$

B $3 \cdot 9 - 2 =$

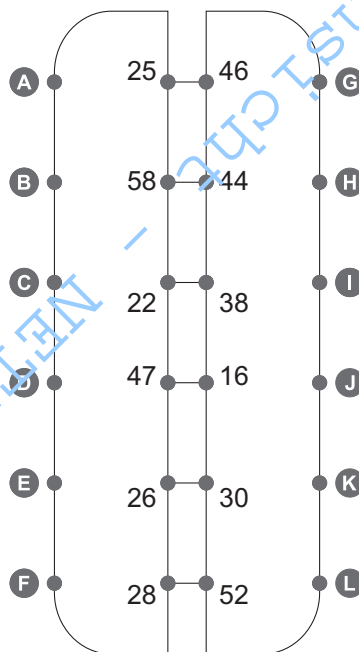
C $7 \cdot 8 + 2 =$

D $5 \cdot 6 - 2 =$

E $3 \cdot 8 + 2 =$

F $7 \cdot 7 - 2 =$

Kontrollbild



G $9 \cdot 4 + 2 =$

H $6 \cdot 8 - 2 =$

I $7 \cdot 6 + 2 =$

J $6 \cdot 9 - 2 =$

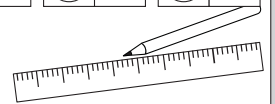
K $4 \cdot 7 + 2 =$

L $2 \cdot 9 - 2 =$

Name:

Klasse:

Datum:



Gemischte Aufgaben zum 1:1 - 2

Rechne die Aufgaben aus und schreibe die Lösungen in die freien Felder!

Male im Kontrollbild eine gerade Linie von dem Aufgabenbuchstaben zur Lösungszahl!

A $27:9+20=$

B $6:6+10=$

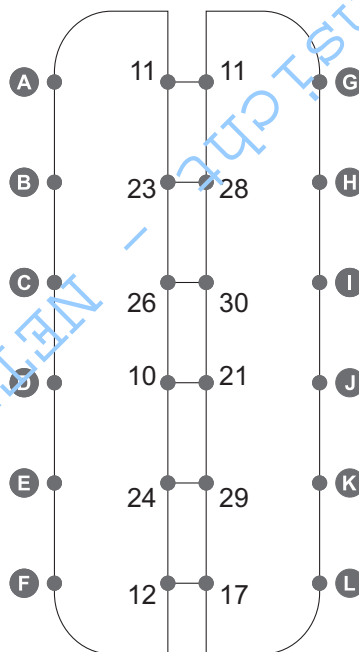
C $24:4+20=$

D $10:5+10=$

E $28:7+20=$

F $0:3+10=$

Kontrollbild



G $40:5+20=$

H $72:9+10=$

I $40:4+20=$

J $49:7+10=$

K $54:6+20=$

L $99:9+10=$

Name: _____

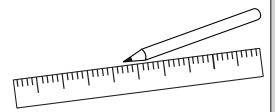
Klasse: _____

Datum: _____

Gemischte Aufgaben zum 1:1 - 4 (Lösung)

Rechne die Aufgaben aus und schreibe die Lösungen in die freien Felder!

Male im Kontrollbild eine gerade Linie von dem Aufgabenbuchstaben zur Lösungszahl!



A $30 : \boxed{5} = 6$

B $4 : \boxed{1} = 4$

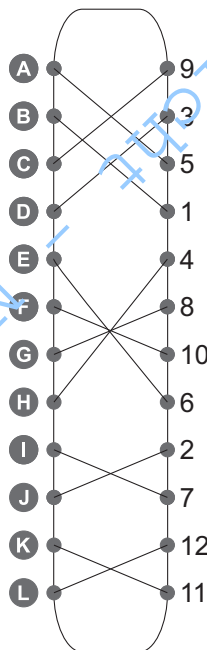
C $81 : \boxed{9} = 9$

D $18 : \boxed{3} = 6$

E $30 : \boxed{6} = 5$

F $70 : \boxed{10} = 7$

Kontrollbild



G $32 : \boxed{8} = 4$

H $28 : \boxed{4} = 7$

I $42 : \boxed{7} = 6$

J $18 : \boxed{2} = 9$

K $22 : \boxed{11} = 2$

L $12 : \boxed{12} = 1$