

■ : 6 + ■ = ?

2



Shift + Enter Zurück

Weiter Enter

(c) Michael Jung, Braunschweig

Lösung

2



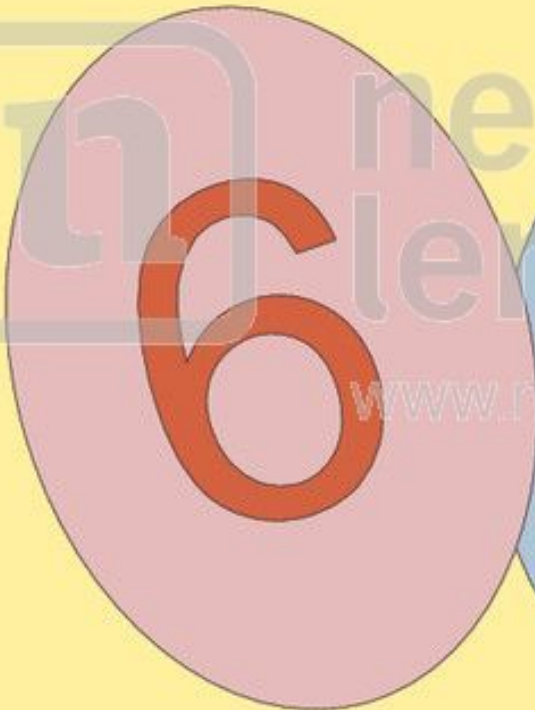
Shift + Enter Zurück

Weiter Enter

(c) Michael Jung, Braunschweig

■ : 6 + ■ = ?

3



Shift + Enter Zurück

Weiter Enter

Lösung

3



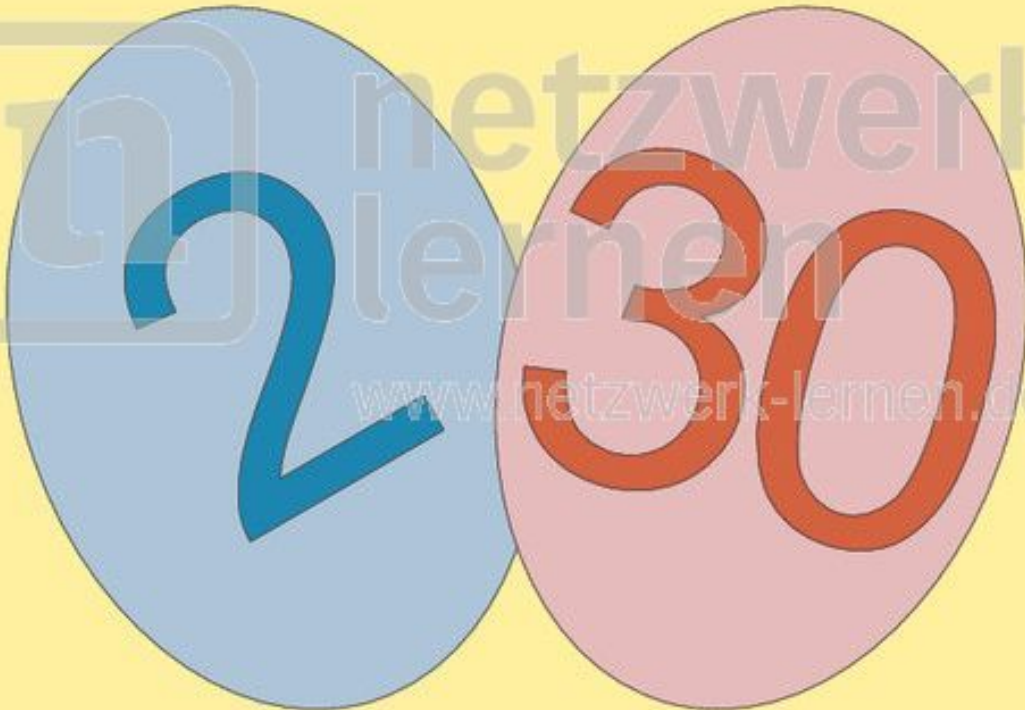
Shift + Enter Zurück

Weiter Enter

(c) Michael Jung, Braunschweig

$$\blacksquare : 6 + \blacksquare = ?$$

4



Shift

+

Enter

Zurück

Weiter

Enter

Lösung

4



netzwerk
lernen

www.netzwerk-lernen.de

Shift



+

Enter



Zurück

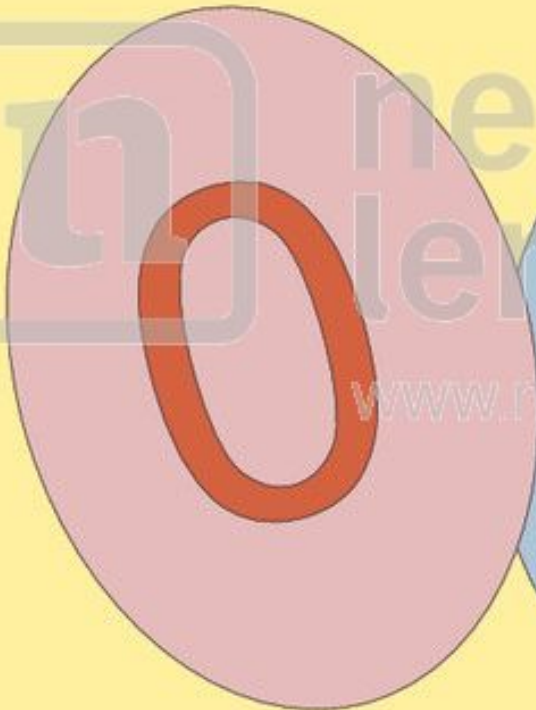
Weiter

Enter



$$\blacksquare : 6 + \blacksquare = ?$$

5



Shift + Enter Zurück

Weiter Enter

(c) Michael Jung, Braunschweig

Lösung

5



netzwerk
lernen

www.netzwerk-lernen.de

5

Shift



+

Enter



Zurück

Weiter

Enter

