

$$\color{red}\square \cdot \color{red}\square - \color{yellow}\square = \color{white}\square \color{red}?$$

2



Shift + Enter Zurück

Weiter Enter

Lösung

2



netzwerk
lernen

www.netzwerk-lernen.de

23

Shift



+

Enter



Zurück

Weiter

Enter



(c) Michael Jung, Braunschweig



netzwerk
lernen

zur Vollversion

$$\color{red}\square \cdot \color{red}\square - \color{yellow}\square = \color{white}\square \color{red}?$$

3



Shift + Enter Zurück

Weiter Enter

Lösung

3



netzwerk
lernen

www.netzwerk-lernen.de

1

Shift



+

Enter



Zurück

Weiter

Enter



$$\color{red}\square \cdot \color{red}\square - \color{yellow}\square = \color{white}\square \color{red}?$$

4



Shift + Enter Zurück

Weiter Enter

Lösung

4



netzwerk
lernen
www.netzwerk-lernen.de

Shift



+

Enter



Zurück

Weiter

Enter



$$\color{red}{\square} \cdot \color{red}{\square} - \color{yellow}{\square} = \color{white}{\square} ?$$

5



Shift ↑ + Enter ↩ Zurück

Weiter Enter ↩

Lösung

5

