

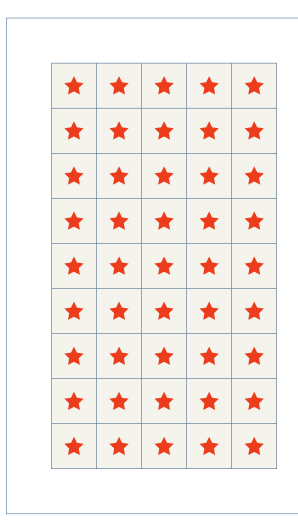




13.2c Fünfmal- und Zehnmalnehmen

vhs.link/KDQ6HB

Bitte schauen Sie sich folgende Abbildung genau an.



Welche Mal-Aufgabe wird im Kasten abgebildet?

5 · 9



Wenn Sie die Sterne verdoppeln würden, welche Mal-Aufgabe wäre dann oben abgebildet?

10 · 9

Ihnen ist bereits bekannt, dass 10 · 9 Sterne insgesamt 90 Sterne sind. Wie können Sie mithilfe von $10 \cdot 9$ Sternen ausrechnen, wie viel $5 \cdot 9$ Sterne sind?

Ich kann das Ergebnis von 10 · 9 halbieren/durch zwei teilen.

Was haben die Aufgaben $10 \cdot 9$ und $5 \cdot 9$ miteinander zu tun?

10 · 9 ist das Doppelte von 5 · 9

Bitte werten Sie im Anschluss an die Arbeitszeit die Ergebnisse mit der Kursleitung aus!