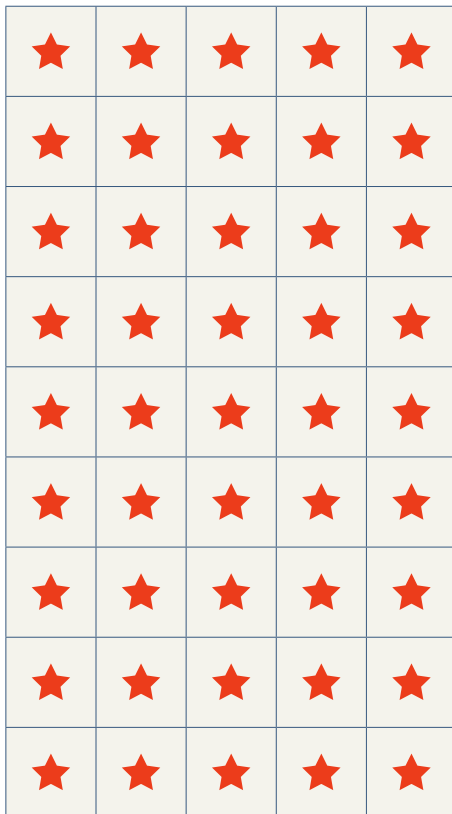




13.2c Fünfmal- und Zehnmalnehmen

Bitte schauen Sie sich folgende Abbildung genau an.



Welche Mal-Aufgabe wird im Kasten abgebildet?

$5 \cdot 9$

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

$10 \cdot 9$

Ihnen ist bereits bekannt, dass $10 \cdot 9$ 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 $10 \cdot 9$ halbieren/durch zwei teilen.

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

$10 \cdot 9$ ist das Doppelte von $5 \cdot 9$

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