



## Station



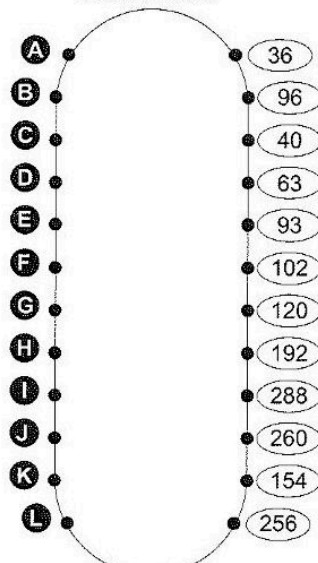



### Bruchteile von Größen

Tragt eure Lösungen in die grauen Felder ein. Zeichnet rechts im Kontrollfeld eine gerade Linie vom Aufgaben-Buchstaben zur Lösung.


<p><b>A</b> <math>\frac{1}{4}</math> von      ist 10</p> <p><b>B</b> <math>\frac{3}{4}</math> von      ist 27</p> <p><b>C</b> <math>\frac{5}{8}</math> von      ist 60</p> <p><b>D</b> <math>\frac{2}{5}</math> von      ist 48</p> <p><b>E</b> <math>\frac{7}{9}</math> von      ist 49</p> <p><b>F</b> <math>\frac{5}{6}</math> von      ist 85</p>	<p><b>G</b> <math>\frac{2}{3}</math> von      ist 62</p> <p><b>H</b> <math>\frac{3}{7}</math> von      ist 66</p> <p><b>I</b> <math>\frac{1}{6}</math> von      ist 32</p> <p><b>J</b> <math>\frac{3}{8}</math> von      ist 96</p> <p><b>K</b> <math>\frac{7}{12}</math> von    ist 168</p> <p><b>L</b> <math>\frac{3}{10}</math> von     ist 78</p>
---	---

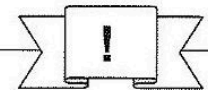
**Kontrollfeld:**





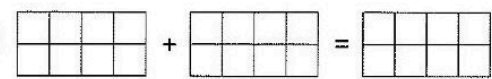

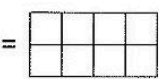
## Station

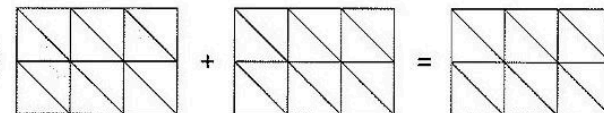
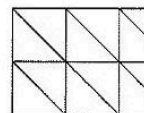
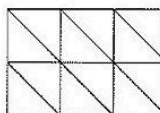


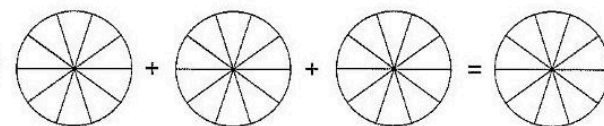
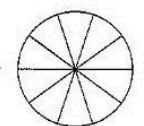
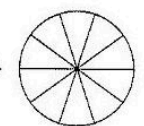
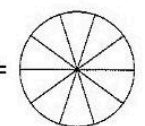


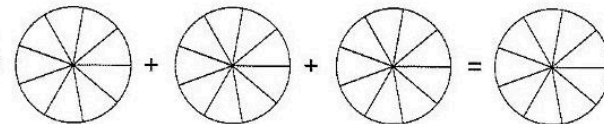
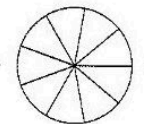
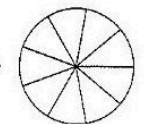
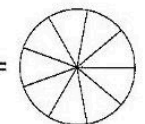
### Addition gleichnamiger Brüche

Wie lauten die Aufgaben zur Addition von Brüchen? Was erhältst du als Ergebnis? Färbe die entsprechenden Felder.

**A**  +  =       — + — = —

**B**  +  =       — + — = —

**C**  +  +  =       — + — + — = —

**D**  +  +  =       — + — + — = —

