1 Brüche mit gemeinsamen Nenner Berechne!

a)
$$\frac{4}{9} + \frac{2}{9} =$$

c)
$$\frac{4}{10} + \frac{2}{10} =$$

b)
$$\frac{3}{10} + \frac{3}{10} =$$

d)
$$\frac{5}{12} + \frac{2}{12} =$$

2 Fülle den Wortspeicher!

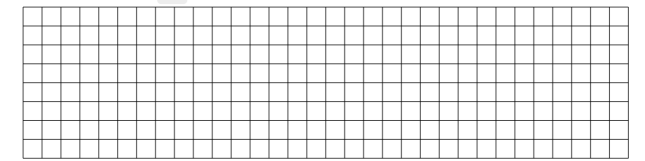
Regel: Gleichnamige Brüche werden addiert, indem man die

addiert und

den beibehält.

3 Problem: Wie könnt ihr folgenden Bruch mit ungleichem Nenner addieren? Überlegt euch gemeinsam eine Möglichkeit und benutzt die Bruchteile als Hilfe!

a)
$$\frac{1}{2} + \frac{1}{3} =$$



Wortspeicher: Ungleichnamige Brüche addieren

