

Prénom :

Fractions : additions


Pour chaque calcul, regarde les dénominateurs et écris d'abord :

-si c'est facile : « Youpi ! »


-si c'est difficile : « Alarme ! ».

Si tu écris « Alarme ! », cela veut dire que tu dois transformer une des deux fractions pour pouvoir calculer.

Ex : $\frac{5}{2} + \frac{8}{2}$ Youpi ! $\frac{5}{2} + \frac{8}{2} = \frac{13}{2}$

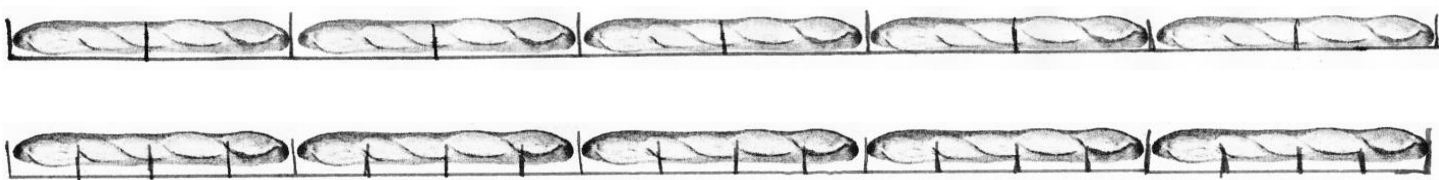


Ex : $\frac{3}{4} + \frac{1}{2}$ Alarme ! $\frac{1}{2} = \frac{2}{4}$ donc $\frac{3}{4} + \frac{2}{4} = \frac{5}{4}$



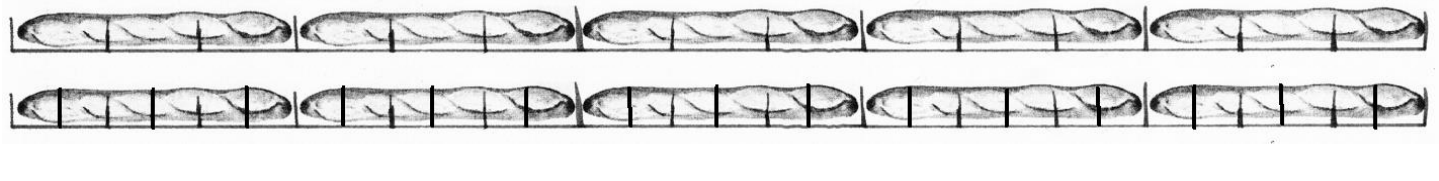
$\frac{5}{2} + \frac{7}{2} =$

$\frac{9}{2} + \frac{7}{4} =$



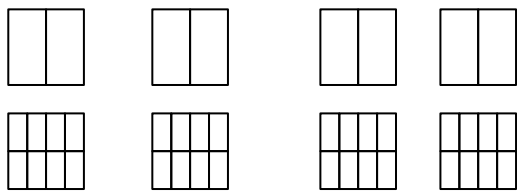
$\frac{7}{3} + \frac{5}{3} =$

$\frac{9}{3} + \frac{5}{6} =$



$$\frac{7}{2} + \frac{20}{8} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{9}{8} + \frac{7}{8} = \dots\dots\dots$$



$$\frac{7}{2} + \frac{14}{10} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{12}{10} + \frac{11}{10} = \dots\dots\dots$$

