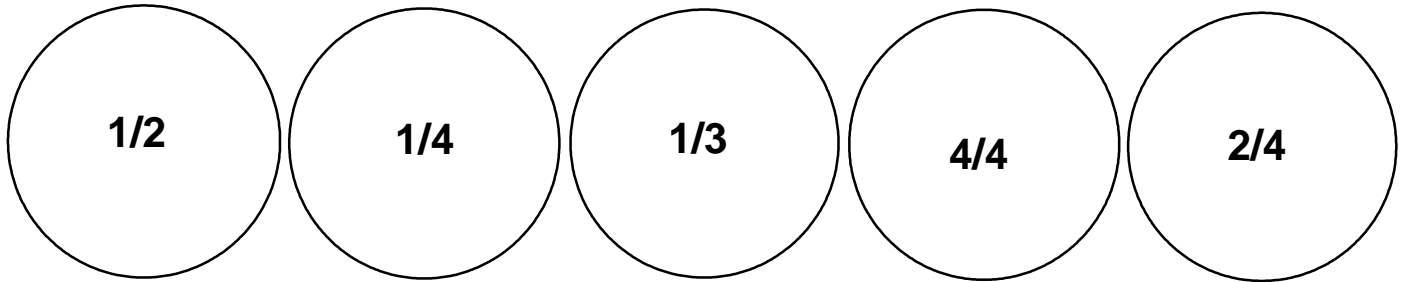


**LES FRACTIONS**

1- Complète le tableau :

Écriture littérale	Écriture chiffrée	Écriture littérale	Écriture chiffrée
un tiers		un dixième	
	1/4		1/100
deux quarts		deux millièmes	
	1/2		5/10
trois sixièmes		dix dixièmes	

2 - Colorie la portion de gâteau indiquée :



3 - Complète les égalités :

$$0 = \frac{0}{2} = \frac{0}{3} = \frac{0}{4} = \frac{0}{5} = \frac{0}{10} = \frac{0}{100} = \frac{0}{1000}$$

$$1 = \frac{2}{2} = \frac{3}{3} = \frac{4}{4} = \frac{5}{5} = \frac{10}{10} = \frac{100}{100} = \frac{1000}{1000}$$

$$\frac{1}{5} = \frac{10}{100} = \frac{100}{1000} \quad ; \quad \frac{3}{10} = \frac{30}{100} = \frac{300}{1000} = \frac{3000}{10000}$$

4 - Calcule et simplifie si tu peux :

$$\frac{1}{4} + \frac{3}{4} = \quad \quad \frac{4}{6} + \frac{1}{6} = \quad \quad \frac{8}{5} - \frac{3}{5} = \quad \quad \frac{16}{3} - \frac{1}{3} = \quad$$

$$\frac{4}{3} + \frac{2}{3} = \quad \quad \frac{7}{12} + \frac{5}{12} = \quad \quad \frac{8}{6} - \frac{2}{6} = \quad \quad \frac{12}{4} - \frac{4}{4} = \quad$$

**Prénom:** \_\_\_\_\_