

| | |
|----------|--------|
| Prénom : | Date : |
|----------|--------|



Écrire une fraction sous forme d'une somme d'un entier et d'une fraction

Peux-tu aider ton ami Gus à écrire les fractions suivantes avec un entier et une fraction ?

☆ $\frac{20}{6} = \dots\dots\dots$

☆ $\frac{66}{9} = \dots\dots\dots$

☆ $\frac{78}{5} = \dots\dots\dots$

☆ $\frac{115}{8} = \dots\dots\dots$

CORRECTION



Ecrire une fraction sous forme d'une somme d'un entier et d'une fraction

$$\star \quad \frac{20}{6} = \frac{18}{6} + \frac{2}{6} = 3 + \frac{2}{6}$$

$$\star \quad \frac{66}{9} = \frac{63}{9} + \frac{3}{9} = 7 + \frac{3}{9}$$

$$\star \quad \frac{78}{5} = \frac{75}{5} + \frac{3}{5} = 25 + \frac{3}{5}$$

$$\star \quad \frac{115}{8} = \frac{112}{8} + \frac{3}{8} = 14 + \frac{3}{8}$$