

**Calculator :**

$$6,4 + 0,12$$

**Correction :**

$$6,4 + 0,12 = 6,52$$

**Calculator :**

$$14 \times 98 + 14 \times 2$$

**Correction :**

$$14 \times 98 + 14 \times 2$$

$$14 \times 98 + 14 \times 2$$

$$14 \times (98 + 2)$$

$$14 \times 100$$

$$1400$$

**Compléter la suite logique :**

$$\frac{1}{3}$$

$$1$$

$$\frac{5}{3}$$

.....

# Correction :

$$\frac{1}{3} \xrightarrow{+\frac{2}{3}} 1 \xrightarrow{+\frac{2}{3}} \frac{5}{3} \xrightarrow{+\frac{2}{3}} \frac{7}{3}$$

**145 965 est un nombre premier.**

**Vrai ou Faux ?**

# Correction :

**FAUX :**

Comme 145 965 est divisible par 5 (il se termine par 5!) alors 145 965 n'est pas un nombre premier.





**Un T-shirt coûtant 40 € est soldé à 30 € .**

**Quel est le pourcentage  
de réduction ?**

# Correction :

**Sur 40 €, la réduction est de 10 € .  
10 € représente le quart de 40 € .**

**Donc le pourcentage de  
réduction est de 25 % .**