

Le nombre du jour : 13,64



Ecris trois façons de lire ce nombre. Utilise uniquement des mots.

Treize virgule soixante-quatre

Treize unités et soixante-quatre centièmes

Mille trois cent soixante-quatre centièmes

Encadre ce nombre par 2 nombres entiers qui se suivent

$$13 < 13,64 < 14$$

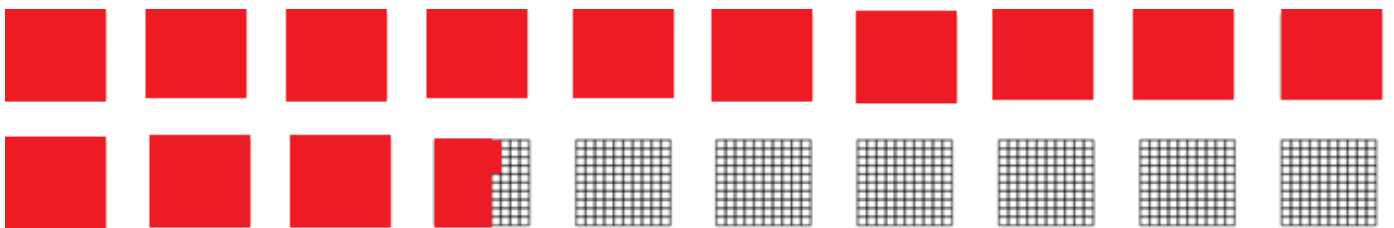
Et encadre par 2 nombres décimaux qui se suivent.

$$13,6 < 13,64 < 13,7$$

Quel est le complément de ce nombre pour faire un total de 100 ?

$$86,36$$

Colorie les tablettes et fractions de tablettes pour représenter ce nombre.



Décompose de 2 façons ce nombre sous forme d'une addition de 2 termes.

$$\begin{array}{r} \text{...13...} + \frac{64}{100} \end{array}$$

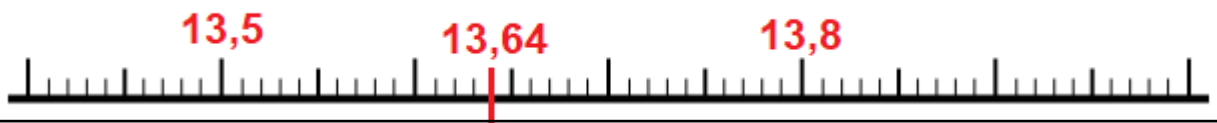
$$13 + 0,64$$

Décompose de 2 façons sous forme d'une soustraction.

$$\begin{array}{r} \text{...14...} - \frac{36}{100} \end{array}$$

$$14 - 0,36$$

Place le nombre sur cette droite graduée, puis écris 2 autres nombres de ton choix. (Repasse les graduations utilisées)



Ecris ce nombre sous forme d'une fraction.

$$\frac{1364}{100}$$

Arrondis ce nombre au dixième le plus proche.

$$13,6$$

Espace de liberté : utilise ce nombre, représente ce nombre d'une autre façon, ...Fais ce que tu veux avec ce nombre.