



## Révision

**1) Ecris en chiffres ou en lettres :**

308 542 : .....

Cent-vingt-neuf mille deux-cent-cinq : .....

$\frac{8}{9}$  : .....

Six-demis : .....

**2) Convertis à l'unité demandée :**

$45\text{m}^2 = \dots\dots\dots\text{dm}^2$

$6\,200\text{hm}^2 = \dots\dots\dots\text{km}^2$

**3) Compare les fractions :**

$\frac{6}{2} \dots \frac{10}{2}$  ;  $\frac{6}{10} \dots \frac{6}{4}$  ;  $\frac{6}{6} \dots 1$  ;  $\frac{9}{13} \dots \frac{2}{13}$

**4) Simplifie les fractions**

$$\frac{12}{24} = \text{---}$$

$$\frac{16}{20} = \text{---}$$

**5) Range les fractions suivantes dans l'ordre croissant :**

$\frac{7}{11}$  ;  $\frac{2}{11}$  ;  $\frac{1}{11}$  ;  $\frac{12}{11}$  ;  $\frac{9}{11}$  ;  $\frac{13}{11}$

— < — < — < — < — < —

**6) Range les fractions dans l'ordre décroissant :**

$\frac{20}{11}$  ;  $\frac{1}{11}$  ;  $\frac{13}{11}$  ;  $\frac{10}{11}$  ;  $\frac{2}{11}$  ; 1

— > — > — > — > — > —

