

# Les garrots des chevaux

Shetland :  $\frac{90}{100}$  m



Résultat en m : .....

Falabella :  $\frac{75}{100}$  m



Résultat en m : .....

Welsh :  $\frac{13}{100}$  m



Résultat en m : .....

Toy Horse :  $\frac{6}{10}$  m



Résultat en m : .....

Connemara :  $\frac{14}{10}$  m



Résultat en m : .....

New forest :  $\frac{14}{10}$  m



Résultat en m : .....

Classe les mesures de la plus petite à la plus grande

.....

Quel est le plus grand cheval ? .....

# Taille pokémons

Pikachu :  $\frac{88}{100}$  m



Résultat en m : .....

Akwakwak :  $\frac{199}{100}$  m



Résultat en m : .....

Dracaufeu :  $\frac{73}{100}$  m



Résultat en m : .....

Mélofée :  $\frac{22}{10}$  m



Résultat en m : .....

Raichu :  $\frac{27}{10}$  m



Résultat en m : .....

Rattata :  $\frac{15}{10}$  m



Résultat en m : .....

Classe les mesures de la plus petite à la plus grande

.....

Quel est le plus grand pokémon ? .....

# Personnages dessins animés

Naruto :  $\frac{152}{100}$  m



Résultat en m : .....

Stitch :  $\frac{90}{100}$  m



Résultat en m : .....

Polochon :  $\frac{11}{100}$  m



Résultat en m : .....

Joie :  $\frac{176}{100}$  m



Résultat en m : .....

Mignon :  $\frac{12}{10}$  m



Résultat en m : .....

Kung fu Panda :  $\frac{1789}{1000}$  m



Résultat en m : .....

Classe les mesures de la plus petite à la plus grande

.....

Quel est le plus grand personnage ? .....