

Nom : _____

Date : _____

Un pourcentage d'un nombre (Lis bien chaque question)

Utilise la formule $\frac{\%}{100} = \frac{\text{partie}}{\text{totale}}$

Partie 1- C'est quoi un % d'un #? (Résous à une place décimale).

1. C'est quoi 20% de 88?

2. C'est quoi 92% de 274

3. C'est quoi 1.6% de 130?

4. C'est quoi 1235% de 2.8?

5. C'est quoi 0.108% de 42?

6) 45% de 60 = ?

7 57% de 116 = ?

8 13% de 94 est?

9) 4% de 23 est?

Partie 2- Un # est un % de quoi? Résous à une place décimale.

10) 60% de quoi = 70

11) 75% de quoi = 84

12) 45% de quoi est 30

13) 30% de quoi est 22

14. 162 est 2% de quoi?

15. 72 est 2.3% de quoi?

16. 3252 est 0.7% de quoi?

Partie 3- Un # est quel % d'un autre #? Résous à une place décimale.

17. 14 est quel % de 22?

18 320 est quel % de 285?

19) Quel % de 30 = 20

20) Quel % de 57 = 17

21) Quel % de 77 est 29

22) Quel % de 60 est 36