



I. Complète:

- a) $48 = 8 + \dots\dots\dots$
- b) Le plus grand nombre formé de deux chiffres différents est $\dots\dots\dots$
- c) $87 - 23 = \dots\dots\dots$
- d) Le jour qui vient juste après le jeudi est le $\dots\dots\dots$
- e) 2 unités et 7 dizaines = $\dots\dots\dots$
- f) La figure  est un $\dots\dots\dots$

II. Choisis la bonne réponse:

- a) Quatre dizaines est plus grand que $\dots\dots\dots$ (38 ; 40 ; 45).
- b) La figure  est un $\dots\dots\dots$ (carré ; cercle ; rectangle).
- c) 5 dizaines + 2 = $\dots\dots\dots$ (7 ; 25 ; 52).
- c) $71 \dots\dots\dots 50 + 20$ (> ; < ; =).
- d) $77 + 21 = \dots\dots\dots$ (98 ; 89 ; 56)
- e) Quatre dizaine + 2 dizaines = $\dots\dots\dots$ (6 ; 24 ; 60).

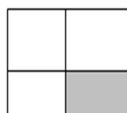
III. a) Le nombre d'élèves de la classe est 39 élèves et le nombre d'absences dans un jour est 6 élèves.

Quel est le nombre de présences dans ce jour là ?

.....

.....

b) Ecris la fraction qui représente la partie colorée :



c) Range par ordre croissant:

59 ; 29 ; 39 ; 93 ; 95

.....

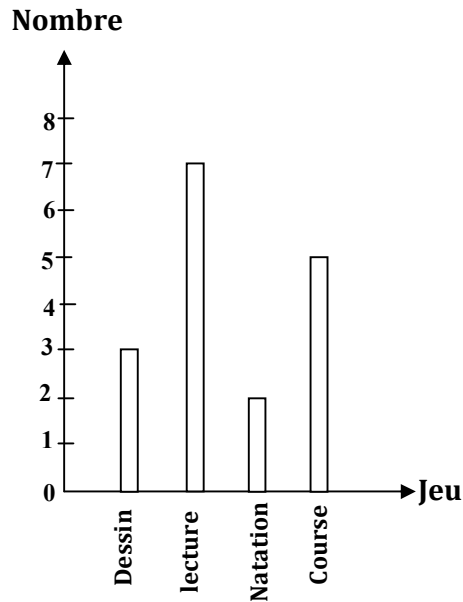
IV. a) Le plus petit nombre formé de 2 chiffres est

b) Sara a acheté des cahiers à 15 L.E et des stylos à 12 L.E.

Combien a -t - elle payé ?

.....

c) D'après le graphique complète le tableau :

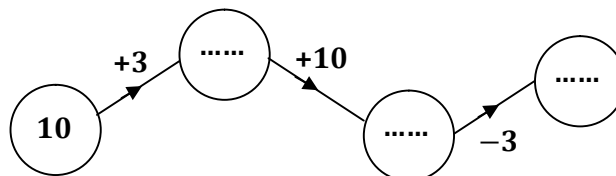


Jeu	Dessin	Lecture	Natation	course
Nombre

V. a) Complète en suivant la règle :

26 ; 36 ; ; ;

b)



« Bonne chance »

