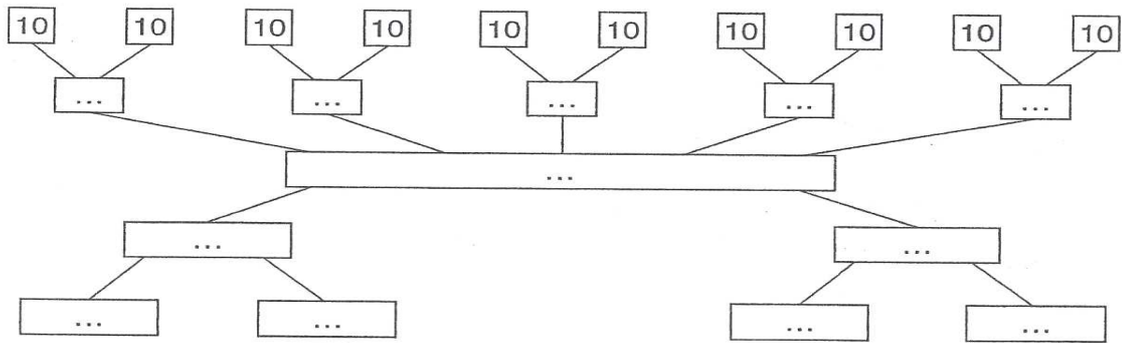


Nom :
 Prénom :

Date :

Numération

1. Complète les cases et effectue les opérations.



$100 = 10 \times \dots$

$100 = 5 \times \dots$

$100 = 70 + \dots$

$100 = 80 + \dots$

$100 : 2 = \dots$

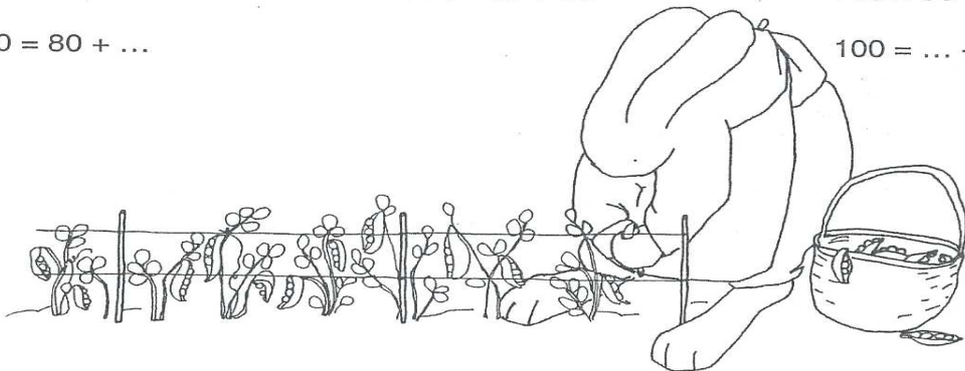
$100 = \dots + 60$

$100 = 4 \times \dots$

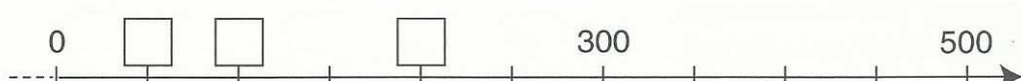
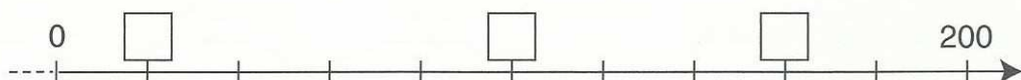
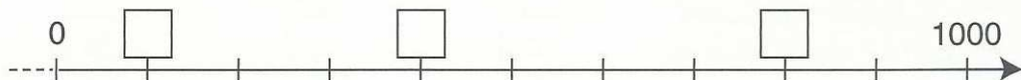
$100 = 2 \times \dots$

$100 = 90 + \dots$

$100 = \dots + 50$



2. Colorie chaque fois la case correspondant au nombre 100.



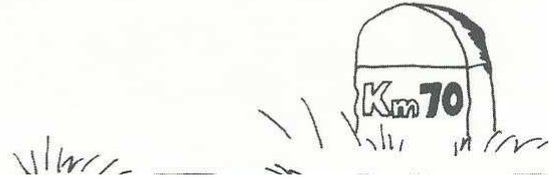
3. Compte jusqu'à 100.

par 10 : 0, 10,

par 5 :

par 25 :

par 20 :



4. Calcule.

$45 : 5 =$

$10 \times 13 =$

$10 \times 9 =$

$5 \times 20 =$

$80 : 5 =$

$50 : 10 =$

$5 \times 12 =$

$60 : 5 =$

$\frac{1}{10} \times 100 =$

$\frac{1}{5} \times 100 =$

$5 \times 9 =$

$35 : 5 =$

$75 : 5 =$

$5 \times 11 =$

$10 \times 7 =$

$10 \times 15 =$

$90 : 5 =$

$200 : 5 =$

$\frac{1}{5} \times 70 =$

$\frac{1}{10} \times 200 =$

5. Complète les cases vides.

683	685	687				
-----	-----	-----	--	--	--	--

			307		327	337
--	--	--	-----	--	-----	-----

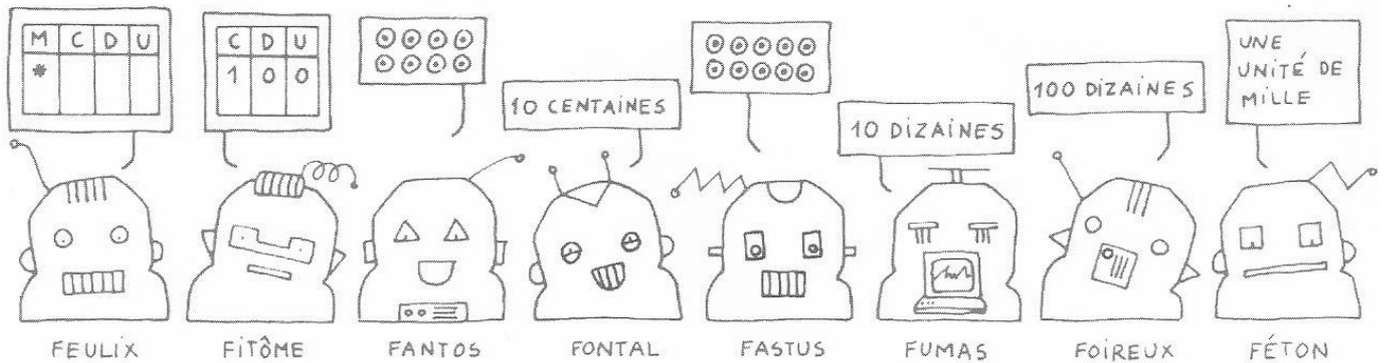
712		716	718			
-----	--	-----	-----	--	--	--

			140		142	
--	--	--	-----	--	-----	--

				230	240	250
--	--	--	--	-----	-----	-----

				410	415	420
--	--	--	--	-----	-----	-----

6. Qui parle du nombre 1000 ? Colorie-les ! (⊙ = 100)



7. Relie les nombres suivants à l'étiquette correspondante.

5032 470 303 690 7032 6205 1310

pas de centaine pas de dizaine pas d'unité

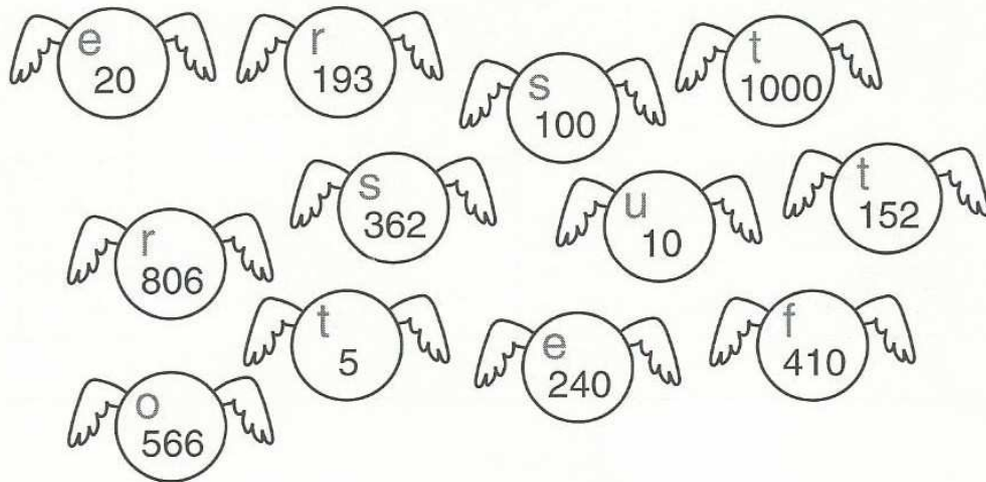
8. Ecris un nombre entre 0 et 1000.

- a) qui a 5 centaines
- b) qui a 3 unités
- c) qui a 2 dizaines
- d) qui a 9 centaines
- e) qui n'a pas de dizaine
- f) qui a 3 centaines et 5 unités
- g) qui a 2 dizaines et 9 unités
- h) qui a 6 centaines et pas d'unité
- i) qui a 8 unités et 2 centaines
- j) qui a 5 dizaines et pas de centaine

9. Qui suis-je ?

- a) j'ai 2 dizaines de plus que 37
- b) j'ai 5 unités de plus que 85
- c) je vauX 6 dizaines
- d) j'ai 3 dizaines de moins que 54

10. Néfin t'envoie un message. Pour le comprendre, tu dois ranger les nombres du plus petit au plus grand. Le plus petit nombre te donne la première lettre, etc.



11. Continue les séries jusqu'au dernier de la ligne.

- 25, 50, 75, 400
- 50, 100, 150, 600
- 125, 250, 1000
- 200, 180, 160, 0

12. Ecris les nombres en chiffres.

- quatre-cent-quatre-vingt-quatre:
- deux-cent-cinquante-quatre:
- huit-cent-soixante-quatre:
- sept-cent-vingt et un:
- huit-cent-quatre-vingts: