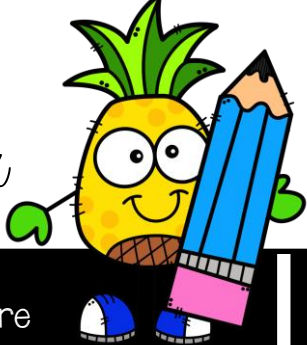


Prénom: _____

Composer des nombres décimaux



l- Compose correctement les nombres décimaux demandés. Utilise le tableau de numération pour t'aider et n'oublie pas tes virgules.

- a) 37 dizaines et 3 dixièmes
- b) 5 centaines, 9 unités, 11 centièmes et 2 dixièmes
- c) 3 unités de mille, 12 unités et 9 centièmes
- d) 22 unités, 4 dixièmes et 9 centièmes
- e) 38 dizaines et 22 centièmes
- f) 2 dizaines, 3 unités, 1 dixième et 3 centièmes
- g) 4 unités et 11 dixièmes
- h) 30 dizaines, 3 dixièmes et 27 centièmes
- i) centièmes
- j) 8 unités de mille et 5 centièmes
- k) 12 centaines, 7 dixièmes et 2 centièmes

Partie entière					Partie fractionnaire ou décimale	
Nombres	Unité de mille	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes
a)						
b)						
c)						
d)						
e)						
f)						
g)						
h)						
i)						
j)						

2- En respectant les consignes ci-dessous, écris les nombres demandés.

- a) Que deviendra le nombre 37 dizaines et 3 dixièmes si on ajoute 1 unité et 2 centièmes?

Réponse: _____

- b) Que deviendra le nombre 5 centaines, 9 unités, 11 centièmes et 2 dixièmes si on enlève 11 dixièmes?

Réponse: _____

- c) Que deviendra le nombre 3 unités de mille, 12 unités et 9 centièmes si on ajoute 2 centièmes?

Réponse: _____

- d) Que deviendra le nombre 22 unités, 4 dixièmes et 9 centièmes si on enlève 6 unités et 5 dixièmes?

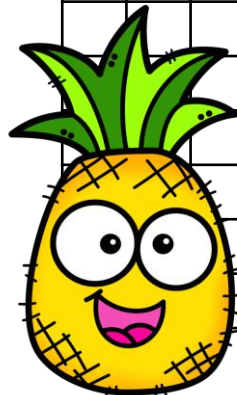
Réponse: _____

- e) Que deviendra le nombre 38 dizaines et 22 centièmes si on enlève 1 centaine et 3 dixièmes?

Réponse: _____

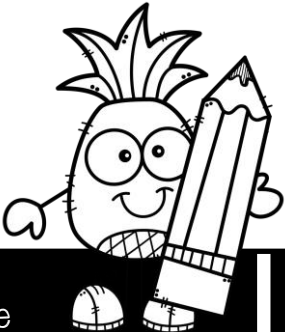
Calculus

The image shows a sheet of graph paper with a green header at the top containing the word "Calculus" in a handwritten font. The main area is a large grid of squares. In the bottom left corner, there is a cartoon pineapple character with a yellow body, green leaves, and a smiling face with large eyes.



Prénom: _____

Composer des nombres décimaux



Corrigé

1- Compose correctement les nombres décimaux demandés. Utilise le tableau de numération pour t'aider et n'oublie pas tes virgules.

- a) 37 dizaines et 3 dixièmes
- b) 5 centaines, 9 unités, 11 centièmes et 2 dixièmes
- c) 3 unités de mille, 12 unités et 9 centièmes
- d) 22 unités, 4 dixièmes et 9 centièmes
- e) 38 dizaines et 22 centièmes
- f) 2 dizaines, 3 unités, 1 dixième et 3 centièmes
- g) 4 unités et 11 dixièmes
- h) 30 dizaines, 3 dixièmes et 27 centièmes
- i) 8 unités de mille et 5 centièmes
- j) 12 centaines, 7 dixièmes et 2 centièmes

Partie entière					Partie fractionnaire ou décimale	
Nombres	Unité de mille	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes
a)		3	7	0	3	
b)		5	0	9	3	1
c)	3	0	1	2	0	9
d)			2	2	4	9
e)		3	8	0	2	2
f)			2	3	1	3
g)				5	1	
h)		3	0	0	5	7
i)	8	0	0	0	0	5
j)	1	2	0	0	7	2

Corrigé

- # Calculus

Réponse: 508,21

- Réponse: 3012,11

- Réponse: 15,99

- Réponse: **279,92**

