

Corrigé des activités de mathématiques, chapitre 3

Mission 1 : Comptines de trois en trois en avançant (exhaustivité)

Ecris en chiffres toutes les comptines que RaSept peut écrire de trois en trois en avançant.

0, 3, 6

1, 4, 7

0, 3

1, 4

2, 5

3, 6

4, 7

Mission 4 : Comptines de deux en deux en reculant (exhaustivité)

Ecris en chiffres toutes les comptines que RaHuit peut écrire de deux en deux en reculant.

8, 6, 4, 2, 0

8, 6, 4, 2

8, 6, 4

8, 6

7, 5, 3, 1

7, 5, 3

7, 5

6, 4, 2, 0

6, 4, 2

6, 4

5, 3, 1

5, 3

4, 2, 0

4, 2

3, 1

2, 0

Mission 7 Les comptines de deux en deux en reculant qui se terminent ou non par zéro (3)

RaNeuf n'est pas content quand il compte en reculant de deux en deux. Pourquoi?

RaNeuf n'est pas content parce que sa comptine de deux en deux en reculant ne se termine pas par zéro.

Mission 8 Les comptines de trois en trois en reculant qui se terminent ou non par zéro

Quels NuméRas sont contents parce que leur comptine en reculant de trois en trois se termine par zéro ?

RaNeuf, RaSix, RaTrois sont contents parce que leur comptine en reculant de trois en trois se termine par zéro.

Mission 10 Relation d'ordre, encadrement

1. « Je suis entre RaQuatre et RaSix ». Qui suis-je ?

Je suis **RaCinq**.

2. « Je suis entre RaSept et RaNeuf ». Qui suis-je ?

Je suis **RaHuit**.

3. « Je suis entre RaTrois et RaSept, je suis aussi entre RaCinq et RaNeuf ». Qui suis-je ?

Je suis **RaSix**.

4. « Je suis entre RaDeux et RaSix, je suis aussi entre RaUn et RaQuatre ». Qui suis-je ?

Je suis **RaTrois**.

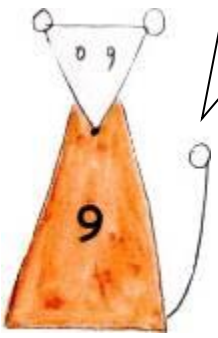
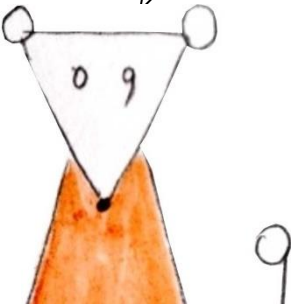
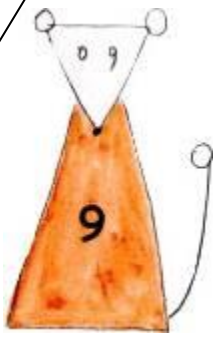
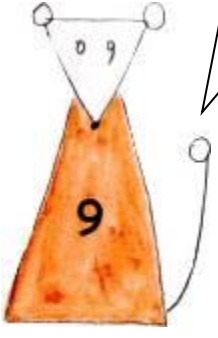
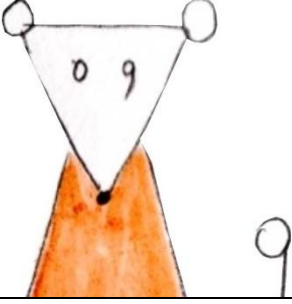
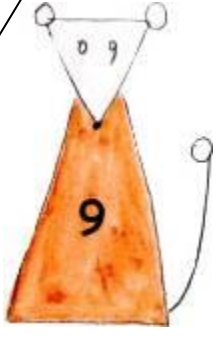
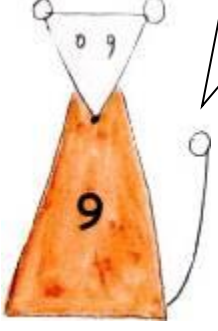
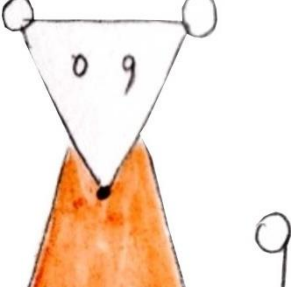
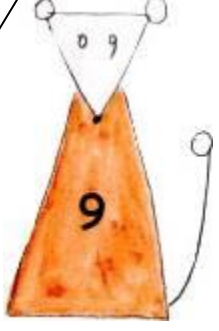
5. « Je suis entre RaZéro et RaCinq, je suis aussi entre RaTrois et RaNeuf ». Qui suis-je ?

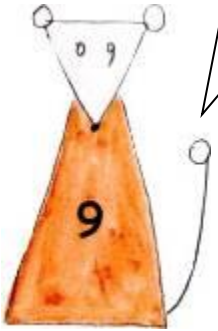
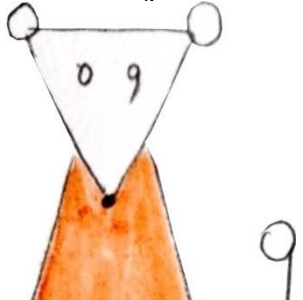
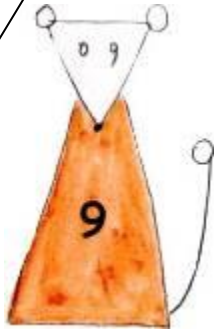
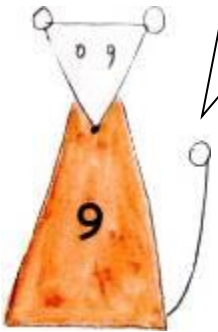
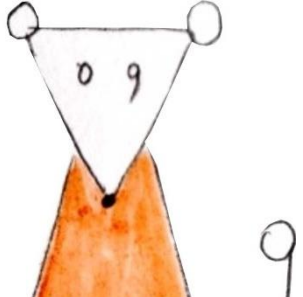

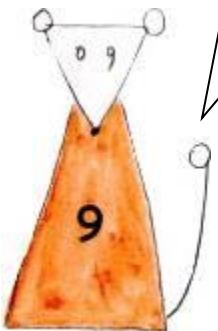
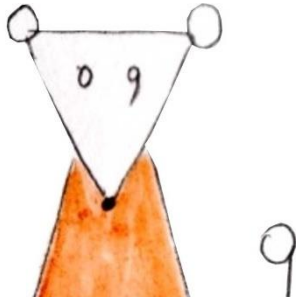

Je suis **RaQuatre**.

6. « Nous sommes entre RaQuatre et RaNeuf, nous sommes aussi entre RaDeux et RaSept ». Qui sommes-nous ?

Nous sommes **RaCinq et RaSix**.

Mission 10 Des problèmes en BD

<p>Il y a 9 pommes dans la boîte.</p> 	<p>J'enlève 9 pommes de la boîte.</p> 	<p>Il y a <u>0</u> pomme dans la boîte.</p> 
<p>Il y a 5 fromages dans la boîte.</p> 	<p>J'ajoute J'enlève <u>5</u> fromages.</p> 	<p>Il y a 0 fromage dans la boîte.</p> 
<p>Il y a <u>7</u> bananes dans la boîte.</p> 	<p>J'enlève 7 bananes.</p> 	<p>Il y a 0 bananes dans la boîte.</p> 

<p>Il y a 9 pommes dans la boîte.</p> 	<p>J'enlève 0 pomme de la boîte.</p> 	<p>Il y a <u>9</u> pommes dans la boîte.</p> 
<p>Il y a 5 fromages dans la boîte.</p> 	<p>J'enlève 0 fromage dans la boîte.</p> 	<p>Il y a <u>5</u> fromages dans la boîte.</p> 
<p>Il y a 0 banane dans la boîte.</p> 	<p>J'enlève <u>0</u> banane.</p> 	<p>Il y a 0 banane dans la boîte.</p> 

Il y a 9 pommes dans la boîte.



J'enlève 9 pommes de la boîte.

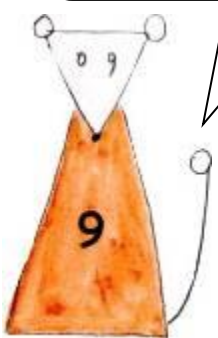
Autres réponses

8 → 8
7 → 7
6 → 6
5 → 5
4 → 4
3 → 3
2 → 2

Il y a 0 pomme dans la boîte.



Il y a 9 fromages dans la boîte.



J'enlève 9 fromages.

Autres réponses

8 → 8
7 → 7
6 → 6
5 → 5
4 → 4
3 → 3
2 → 2

Il y a 0 fromage dans la boîte.



Il y a 9 banane s dans la boîte.

Autres réponses

8 bananes
7 bananes
6 bananes
5 bananes
4 bananes
3 bananes
2 bananes
1 banane
0 banane

J'ajoute 0 banane dans la boîte.



Il y a 9 banane s dans la boîte.

Autres réponses

8 bananes
7 bananes
6 bananes
5 bananes
4 bananes
3 bananes
2 bananes
1 banane
0 banane