

## Corrigé des activités de mathématiques, chapitre 1

Ecrire le corrigé dans les cases grises s'il y a des erreurs.

### Mission 1 : Les comptines des NuméRas avec des mots

*un, deux, trois, quatre, cinq, six, sept, huit, neuf*

### Mission 2 : Les comptines des NuméRas avec des chiffres

*1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9*


### Mission 5 : Comparer les longueurs des comptines

La comptine de **RaSept** a un nom de nombre de plus que celle de *RaLix*.

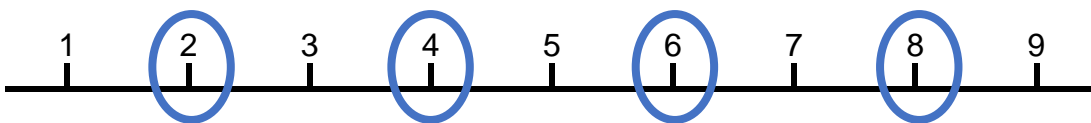
La voici : *un, deux, trois, quatre, cinq, six, sept.*

### Mission 7 Comptine en avançant de 2 en 2 (chiffres)

Écris la comptine de RaHuit en avançant, de 2 en 2 avec des chiffres :

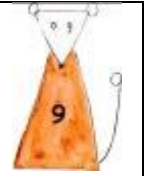
	Moi	<b>2, 4, 6, 8</b>
	Classe	<hr/>

Représente la comptine de RaHuit dans la frise :

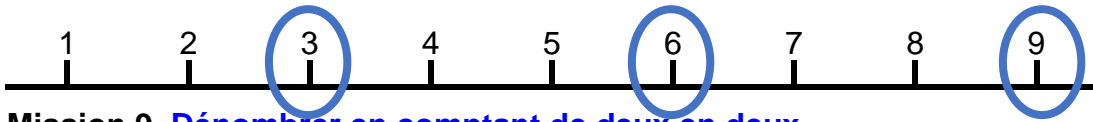


### Mission 8 Comptine en avançant de 3 en 3 (chiffres)

Ecris la comptine de RaNeuf en avançant, de 3 en 3 avec des chiffres :

	Moi	<b>3, 6, 9</b>
	Classe	<hr/>

Je représente la comptine de RaNeuf dans la frise :



**Mission 9** Dénombrer en comptant de deux en deux

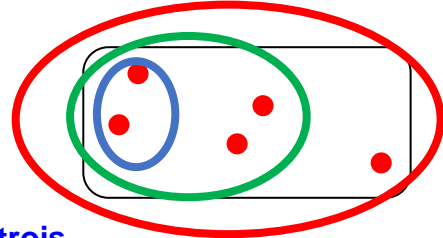
Dénombrer comme RaHuit le nombre de points :

« Deux.

Deux et deux, quatre.

Quatre et un, cinq.

Il y a cinq ronds. »



**Mission 10** Dénombrer en comptant de trois en trois

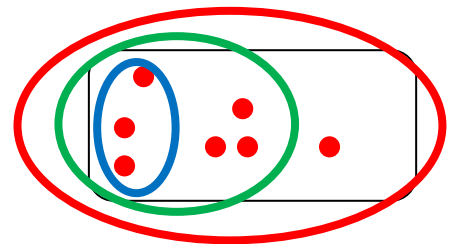
Dénombrer comme RaNeuf le nombre de points :

« Trois.

Trois et trois, six.

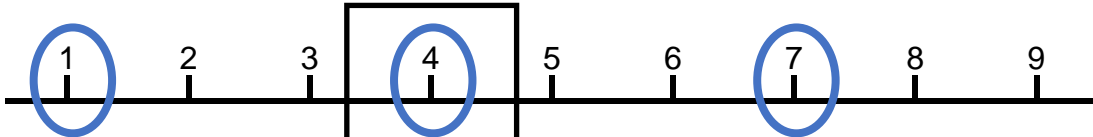
Six et un, sept.

Il y a sept ronds. »

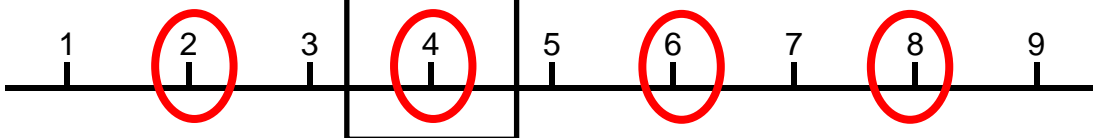


**Mission 11** Résolution d'un problème dit « problème ouvert »

RaHuit dénombre :



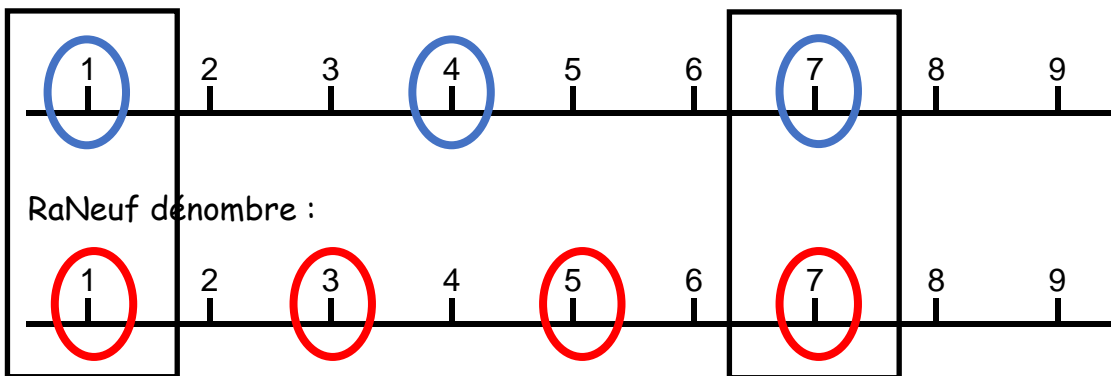
RaNeuf dénombre :



Il y a 4 pommes dans le tas.

**Mission 12 Résolution d'un problème dit « problème ouvert »**

RaHuit dénombre :



RaNeuf dénombre :

Il y a 7 pommes dans le tas. OU Il y a une pomme dans le tas.