

Mathématiques – Séance du vendredi 29 mai 2020

Les exercices proposés sont dans la continuité des activités réalisées lors de l'émission d'aujourd'hui.

CALCUL MENTAL

→ Penser à jouer avec les étiquettes des tables d'addition.

→ **A l'oral**, poser des petits problèmes d'addition (la situation est la même que dans les problèmes écrits d'hier mais

Emma joue à un jeu de l'oie. Son pion est sur la case 32. Elle doit l'avancer de huit cases.

Sur quelle case va-t-elle poser son pion ?

Emma joue à un jeu de l'oie. Son pion est sur la case 36. Elle doit le reculer de cinq cases.

Sur quelle case va-t-elle poser son pion ?

Emma joue à un jeu de l'oie. Son pion était sur la case 32. Il est maintenant sur la case 42.

De combien de cases Emma a-t-elle avancé poser son pion ?

Lucas fait un collier avec 23 perles violettes et 9 perles vertes.

Combien y a-t-il de perles sur le collier de Lucas ?

Lucas fait un collier avec 47 perles violettes, 10 perles jaunes et 10 perles vertes.

Combien y a-t-il de perles sur le collier de Lucas ?

Pour la séance de sport, Laure porte 25 ballons et Agnès en porte 25 autres.

Combien portent-elles de ballons à elles deux ?

Pour la séance de sport, Laure porte 22 ballons, Agnès en porte 18 et Christine en porte 20.

Combien portent-elles de ballons à elles trois ?

NOMBRES

-Compter à rebours de 5 en 5 de 95 à 40.

-Donner quelques additions, sans ou avec retenue, à poser : $56 + 14 + 27$; $59 + 8 + 23$; $19 + 49 + 29$

Vérifier que l'addition est bien posée avec les chiffres des unités les uns sous les autres et les chiffres des dizaines les uns sous les autres.

PROBLEMES DU JOUR

Emma joue à un jeu de l'oie. Son pion est sur la case 58.

Elle doit l'avancer de 15 cases.

Elle rejoue et doit encore l'avancer de 13 cases.

Sur quelle case va-t-elle poser son pion ?

Pour la rencontre sportive, Noah porte 58 ballons, Mélina en porte 15 et Louise en porte 13.

Combien portent-ils de ballons à eux trois ?

Il y a 58 petits oiseaux posés sur les branches du grand platane.

Il s'en pose 15 autres puis encore 13 autres.

Combien d'oiseaux y-a-t-il dans le platane ?