**Mathématiques – Séance du mercredi 27 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 les nombres sont choisis pour que tous les calculs soient faits mentalement) :

Lucas fait un collier avec 8 perles violettes et 9 perles vertes.

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

Lucas fait un collier avec 34 perles violettes et 19 perles vertes.

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

Lucas fait un collier avec 24 perles violettes, 10 perles jaunes et 20 perles vertes.

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

Lucas fait un collier avec 62 perles violettes, 10 perles jaunes et 10 perles vertes.

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

# Nombres

-Compter de 5 en 5 de 12 à 92.

-Donner quelques additions, sans ou avec retenue, à poser : 24 + 16 + 19 ; 42 + 47 ; 26 + 9 + 48

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.

# problèmes du jour

Pour la rencontre sportive, Noah porte 12 ballons, Mélina en porte 4 et Louise en porte 2.

**Combien portent-ils de ballons à eux trois ?**

Pour la rencontre sportive, Noah porte dix-sept ballons, Mélina en porte seize et Louise en porte vingt-trois.

**Combien portent-ils de ballons à eux trois ?**

Pour la rencontre sportive, Noah porte vingt-trois ballons, Mélina en porte vingt-six et Louise en porte neuf.

**Combien portent-ils de ballons à eux trois ?**