Voici le programme de mathématiques pour lundi et mardi

Calcul : revoir les tables de multiplication

Calcul : décompose les opérations comme le modèle

Vous allez apprendre à poser et à décomposer une multiplication

4 5 (40 + 5)

x 5

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2 5 on calcule 5 x 5 = 25

+ 2 0 0 on calcule 5 x 40 = 200

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ pour trouver le résultat, on additionne 25 et 200 = 225

2 2 5

1 4 3 ( 1 0 0 + 4 0 + 3)

x 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9 on calcule 3 x 3 = 9

+ 1 2 0 on calcule 3 x 40 = 120

+ 3 0 0 on calcule 3 x 100 = 300

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ pour trouver le résultat, on additionne 9 + 120 + 300 = 429

4 2 9

73 x 4 / 6 7 x 5 / 46 x5 / 69 x 3 / 48 x 5

163 x4 / 127 x 2 / 209 x 3 / 189 x 2 / 146 x 4

Problèmes : colle le problème sur le cahier de problèmes, puis résous-le (opération / solution)

fiche

Pour jeudi ( les élèves qui ne rentrent pas) :

Géométrie :

Terminer le fichier de géométrie

Calcul : double et moitié

Fiche à commencer et à terminer en mai