

Lundi 15/06

Calcul : $8,95+32,43+0,827=$ $83,7-6,79=$ $70070 \times 8,5=$

Orthographe : ORTH n°5 p83 – n° 4 p85

Conj : mordre au PC, PQP, PA, FA

Calcul : Mathex p77 n°9/10/11

Problèmes : Leçon : La proportionnalité : addition et soustraction : Mathex p174/175

"Apprenons ensemble" p174 A

Il y a plusieurs façons de résoudre ces problèmes. Aujourd'hui tu en vois une. Demain ce sera une autre. Ne t'étonne pas si toi, tu aurais raisonné autrement. Essaie de comprendre ce raisonnement.

Solution du B : 12 cordes coûtent le prix de 9 cordes + le prix de 3 cordes soit : $54+18=72\text{€}$
Quand j'achète 15 cordes, c'est comme si j'achetais 9 cordes et 6 cordes (ou 12 et 3) soit $54+36=90\text{€}$

Ce que je dois savoir → **"J'apprends, j'ai compris"** p175

Par écrit : p174 ex n° 1/2/3/4

Géométrie : auRM p148 n° 1/2/5/6

Lecture : Correction Unique Témoin chap5 dans la page de corrections du lundi 15 juin

Géog : correction Europe1 – faire le travail Europe2

Sciences : travail Sysstol2