

Corrections du travail de jeudi 02 – 04 – 20

Maths :

calcul mental : haut de page 57

$5,48 + 0,9$ on ajoute 1 unité $5,48$

$14,81 + 0,9$ on ajoute 1 unité $14,81$

$28,80 + 0,9$ on ajoute 1 unité $28,80$

$56,72 + 0,9$ on ajoute 1 unité $56,72$

$87,51 + 0,9$ on ajoute 1 unité $87,51$

$6,48$ puis on enlève 1 dixième $6,48$ $6,38$

$15,81$ puis on enlève 1 dixième $15,81$ $15,71$

$29,80$ puis on enlève 1 dixième $29,80$ $29,70$

$57,72$ puis on enlève 1 dixième $57,72$ $57,62$

$88,51$ puis on enlève 1 dixième $88,51$ $88,41$

l'opération du jour :

$$\begin{array}{r}
 357,6 \\
 \times 43,28 \\
 \hline
 28608 \\
 71520 \\
 1072800 \\
 14304000 \\
 \hline
 15476928
 \end{array}$$

Il y avait 14 erreurs à trouver dont la mauvaise place de la virgule .
Alors combien sont devenus des « œil de lynx » à qui rien n'échappe ?

le problème du jour : n° 2 p 57 livre

Le puy de Sancy mesure 1549 de moins que le Pic d'Aneto ; ce qui veut dire que le Pic d'Aneto est plus haut de 1549 m que le puy de Sancy . Il faut donc les rajouter aux 1 855 m de ce dernier

Altitude du puy de Sancy = 1 855 m

différence d'altitude entre les
2 sommets = 1 549 m

Altitude du Pic d'Aneto : $1\ 855\ m + 1\ 549\ m = 3\ 404\ m$

L'altitude du Pic d'Aneto est de $3\ 404\ m$

les mesures de longueur

ex n° 8 p 71

$1\ dam + 5\ m = 15\ m$

$2\ hm + 4\ dam = 24\ dam$

$1\ km + 5\ hm = 15\ hm$

$4\ km + 6\ m = 4\ 006\ m$

ex n° 10 p71

Longueurs exprimées sous la forme :		
D'un nombre entier	D'une fraction décimale	D'un nombre décimal
Ex : 1 dm	$\frac{1\ m}{10}$	0,1 m
2 dm	$\frac{2\ m}{10}$	0,2 m
4 dm	$\frac{4\ m}{10}$	0,4 m
6 dm	$\frac{6\ m}{10}$	0,6 m

Français :

ex n° 6 p 25 feuille GR7

A) . Ils se plaignaient souvent du bruit .

