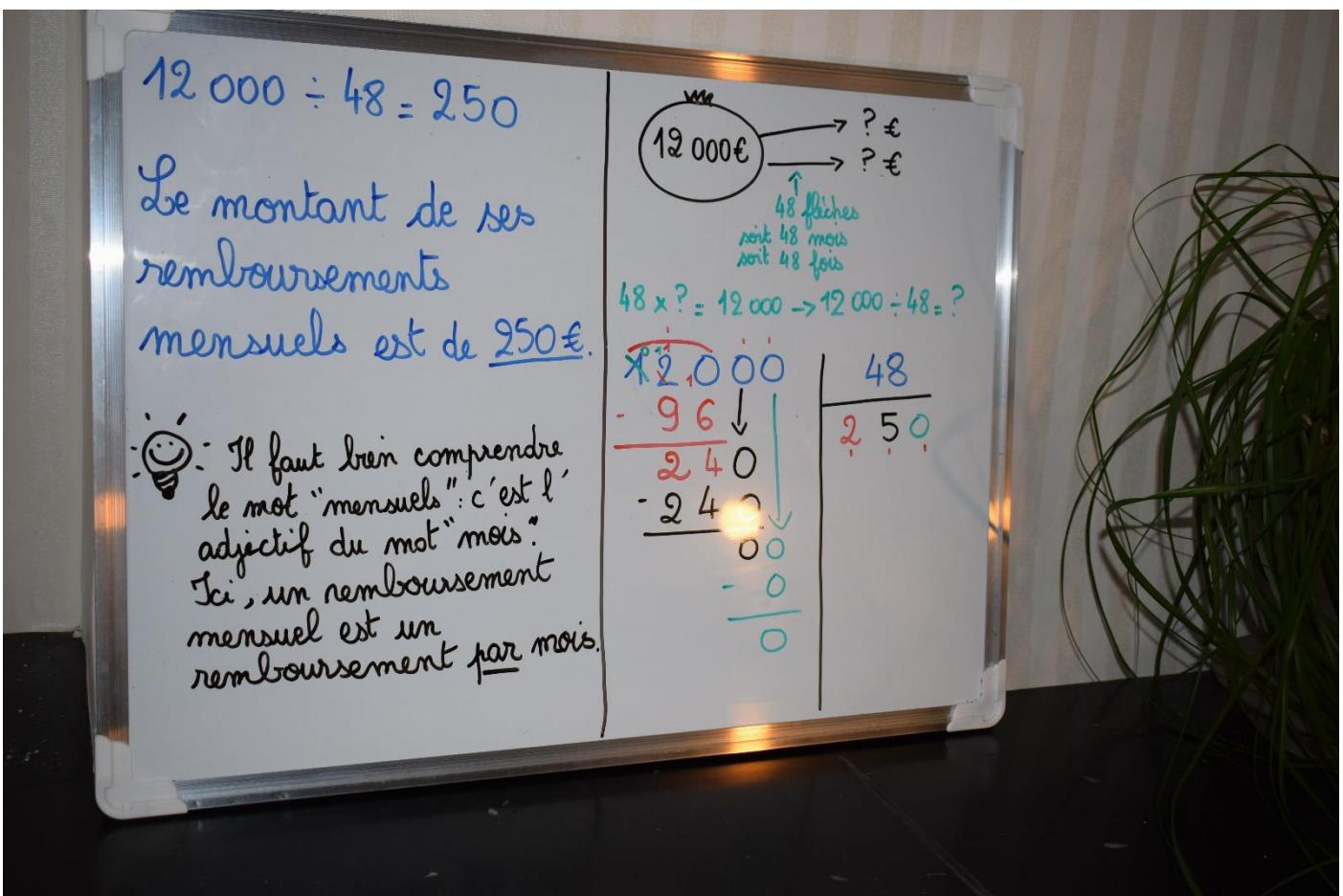


Correction du Mardi 31 Mars

$2\ 000 : 10 = 200$	$896,42 : 10 = 89,642$	$04,25 : 10 = 0,425$
$500 : 100 = 5$	$913,1 : 100 = 9,131$	$016,9 : 100 = 0,169$
$60\ 000 : 1000 = 60\ 000$	$65\ 204,8 : 100 = 652,048$	$008,7 : 100 = 0,087$

Exercice 18 page 75



Pour le problème de M. Dupond, c'est aussi une histoire de remboursement de voiture MAIS la question n'est pas la même : ici on cherche le montant des remboursements en tout, alors que dans l'exercice 19 on cherchait les remboursements mensuels c'est-à-dire par mois : le schéma de la situation n'est le même, le sens n'est pas le même ... l'opération n'est pas la même.

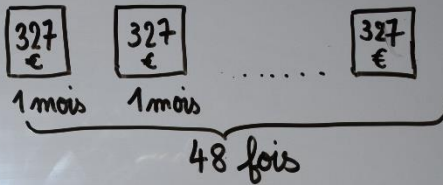
1 an = 12 mois

4 ans = 48 mois (4 x 12)

$$327 \times 48 = 15\,696$$

En tout, il va
rembourser

15 696 €.



$$\begin{array}{r} 327 \\ \times 48 \\ \hline 2616 \quad \times 8 \\ +13080 \quad \times 40 \\ \hline 15696 \end{array}$$