

suite correction CM2 - semaine 1
numération n°4 p 47

a. $\frac{23}{5} = 4 + \frac{3}{5}$ c. $\frac{9}{2} = 4 + \frac{1}{2}$ e. $\frac{125}{100} = 1 + \frac{25}{100}$

b. $\frac{17}{4} = 4 + \frac{1}{4}$ d. $\frac{52}{10} = 5 + \frac{2}{10}$ f. $\frac{4}{10} = 0 + \frac{4}{10}$

Calcul

$$\begin{array}{r} 65524 \overline{) 3} \\ -6 \\ \hline 15 \\ -15 \\ \hline 05 \\ - \\ \hline 22 \\ -2 \\ \hline 14 \\ -1 \\ \hline 2 \end{array}$$

25174

②

$$\begin{array}{r} 65524 \overline{) 7} \\ -6 \\ \hline 3 \\ -3 \\ \hline 2 \\ -2 \\ \hline 14 \\ -14 \\ \hline 20 \\ -20 \\ \hline 04 \\ -04 \\ \hline 0 \end{array}$$

9360

= ④

Jeudi Orthographe - n°2 p 112

a. ces carrés - ces figures - ces losanges -
ces exercices - ces additions - ces triangles -
ces énoncés

b. ses côtés - ses règles - ses diagonales -
ses rectangles - ses trapèzes - ses équerres -
ses divisions -

nota: attention à ne pas oublier la
marque du pluriel sur le nom
également, il n'y a pas que le
déterminant qui prend la marque du
pluriel !