

CORRECTION CALCUL MENTAL

Ex.11 p.196 Soustrais 30 à ces nombres :

$87 - 30 = 57$

$74 - 30 = 44$

$420 - 30 = 390$

$2\ 830 - 30 = 2\ 800$

$92 - 30 = 62$

$132 - 30 = 102$

$110 - 30 = 80$

$3\ 660 - 30 = 3\ 630$

CORRECTION NUMÉRATION

Ex.15 p.37 Pour chaque demi-droite graduée, écris la fraction qui correspond à chaque lettre :

Pense à bien regarder en combien de parts est partagée l'unité : pour cela, compte le nombre de parts entre 0 et 1.

a. A : $\frac{1}{4}$

C : $\frac{3}{4}$

B : $\frac{6}{4}$

D : $\frac{10}{4}$

b. A : $\frac{1}{3}$

D : $\frac{3}{3}$

B : $\frac{4}{3}$

C : $\frac{8}{3}$

F : $\frac{11}{3}$

E : $\frac{12}{3}$

c. A : $\frac{1}{2}$

C : $\frac{3}{2}$

B : $\frac{4}{2}$

D : $\frac{7}{2}$

F : $\frac{10}{2}$

E : $\frac{11}{2}$

CORRECTION CALCUL

$\begin{array}{r l} 6 & 3 \\ 9 & \\ 5 & \\ \hline -6 & \downarrow \downarrow \\ 0 & 9 \downarrow \\ -9 & \downarrow \\ \hline 0 & 5 \\ -3 & \\ \hline 2 & \end{array}$	$\begin{array}{r l} 5 & 6 \\ 8 & \\ 9 & \\ \hline -5 & 4 \downarrow \\ 4 & 9 \\ -4 & 8 \\ \hline & 1 \end{array}$	$\begin{array}{r l} 8 & 5 \\ 5 & 1 \\ 1 & \\ \hline -5 & \downarrow \downarrow \\ 3 & 5 \downarrow \\ -3 & 5 \downarrow \\ \hline 0 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{r l} 4 & 3 \\ 5 & \\ 1 & \\ \hline -3 & \downarrow \downarrow \\ 1 & 5 \downarrow \\ -1 & 5 \downarrow \\ \hline 0 & 1 \end{array}$
--	---	--	--