

# LA SOUSTRACTION DES NOMBRES ENTIERS

↳ Compétence 1 : Je sais soustraire mentalement 2 nombres naturels simples.

↳ Consigne 1 : Calcule rapidement les différences :

$10 - 5 = \dots$	$4 - 2 = \dots$	$10 - 10 = \dots$
$12 - 2 = \dots$	$12 - 6 = \dots$	$8 - 4 = \dots$
$14 - 7 = \dots$	$18 - 9 = \dots$	$16 - 8 = \dots$
		$20 - 10 = \dots$



↳ Compétence 2 : Je sais soustraire mentalement des dizaines.

↳ Consigne 2 : Calcule rapidement les différences :

$20 - 10 = \dots$	$40 - 20 = \dots$	$30 - 10 = \dots$
$100 - 50 = \dots$	$100 - 20 = \dots$	$60 - 30 = \dots$
$80 - 20 = \dots$	$90 - 30 = \dots$	$100 - 70 = \dots$
		$90 - 80 = \dots$



Compétence 3 : Je connais la technique opératoire de la soustraction.

Consigne 3 : Calcule ces soustractions :

$\begin{array}{r} 47 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 87 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 256 \\ - 125 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 260 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 275 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 437 \\ - 272 \\ \hline \end{array}$
--	---	---	---	--	---



Compétence 4 : Je sais poser une soustraction et la calculer.

Consigne 4 : Pose et calcule ces soustractions :

$86 - 31 =$	$138 - 24 =$	$235 - 26 =$	$148 - 105 =$	$732 - 5 =$
-------------	--------------	--------------	---------------	-------------

--	--	--	--	--

↳ Prénom :

↳ Date :