

Consigne : Effectue ces soustractions.

technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 9 \\ \hline . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 2 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 5 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 3 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ - 5 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 1 \\ \hline . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 6 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 3 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 3 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 8 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 7 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 1 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 1 \\ \hline . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2 \\ \hline . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 7 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 7 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 7 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 2 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 8 \\ \hline .. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 6 \\ \hline .. \end{array}$$

Je m'appelle :

Nous sommes le :

Consigne : Pose et effectue ces soustractions.

technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ... technique opératoire de la soustraction ...

$11 - 9 =$	$49 - 2 =$	$32 - 5 =$	$24 - 3 =$
$21 - 5 =$	$8 - 1 =$	$34 - 6 =$	$41 - 3 =$
$49 - 3 =$	$32 - 8 =$	$19 - 7 =$	$11 - 1 =$
$6 - 1 =$	$4 - 2 =$	$42 - 7 =$	$47 - 7 =$
$36 - 7 =$	$22 - 2 =$	$23 - 8 =$	$23 - 6 =$


Je m'appelle :

Nous sommes le :

# CORRECTION

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 9 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 2 \\ \hline 47 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 15 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 3 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ - 15 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 1 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 16 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 13 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 3 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 18 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 7 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 1 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 1 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 17 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 7 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 17 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 2 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 18 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 16 \\ \hline 17 \end{array}$$