LA DIVISION
Technique opératoire - Fiche bilan

- Technique opératoire de la division :

Exemples :

\[
\begin{array}{c}
256 : 3 = ?
\\
256 \\
\underline{-24}
\\
85
\\
016 \\
\underline{-15}
\\
01
\\
\end{array}
\]

\[
\begin{array}{c}
7865 : 5 = ?
\\
7865 \\
\underline{-5}
\\
28
\\
\underline{-25}
\\
036
\\
\underline{-35}
\\
015
\\
\underline{-15}
\\
00
\\
\end{array}
\]

Pour vérifier que le résultat de la division est juste, on peut calculer la multiplication associée, sans oublier de rajouter le reste éventuel :

\[
256 = (3 \times 85) + 1
\]

\[
7865 = (5 \times 1573) + 0
\]

- Progression individuelle :

<table>
<thead>
<tr>
<th>A</th>
<th>B</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>6</td>
<td>7</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>10</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Date :

- Bilan :

Nombre de A : ...  Nombre de B : ...  Nombre de C : ...  Nombre de D : ...

Je dois retenir :

........................................................................................................................................

........................................................................................................................................

........................................................................................................................................