

# DIVISION

## 1. RAPPELS

$\begin{array}{r} 73 \overline{) 3} \\ -6 \\ \hline 13 \\ -12 \\ \hline 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 732 \overline{) 6} \\ -6 \\ \hline 122 \\ -12 \\ \hline 12 \\ -12 \\ \hline 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 649 \overline{) 5} \\ -5 \\ \hline 14 \\ -10 \\ \hline 49 \\ -45 \\ \hline 4 \end{array}$
--	--	---

## 2. EXERCICES

3 5 4 8	24

3 5 5 4	32

6 8 8 2	16

8 5 1 3	27

## 3. DIVISION AVEC DECIMAUX

<p>Dividende</p> <table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 5px;">8 3 1</td> <td style="padding: 5px;">25,6</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 50px;"></td> </tr> </table>	8 3 1	25,6			<p>→</p> <p>Le diviseur à 1 chiffre après la virgule =&gt; Je multiplie par 10 le dividende et le diviseur. 25,6 x 10 = 256 et 831 x 10 = 8 310</p>	<p>Dividende</p> <table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 5px;">8 310</td> <td style="padding: 5px;">256</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 50px;"></td> </tr> </table>	8 310	256		
8 3 1	25,6									
8 310	256									

## 4. EXERCICES

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">1</td><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">3</td><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">2</td><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">,</td><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">4</td><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">□</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black;">-</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td></tr> <tr><td colspan="6" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black;">-</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td></tr> <tr><td colspan="6" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black;">-</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td></tr> <tr><td colspan="6" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td></tr> </table>	1	3	2	,	4	□	-	□	□	□	□	□							□	□	□	□	□	□	-	□	□	□	□	□							□	□	□	□	□	□	-	□	□	□	□	□							□	□	□	□	□	□	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">1</td><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">2</td><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">,</td><td style="border: 1px solid black; text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td><td style="border: 1px solid black;">□</td></tr> </table>	1	2	,	2	□	□	□	□
1	3	2	,	4	□																																																																
-	□	□	□	□	□																																																																
□	□	□	□	□	□																																																																
-	□	□	□	□	□																																																																
□	□	□	□	□	□																																																																
-	□	□	□	□	□																																																																
□	□	□	□	□	□																																																																
1	2	,	2																																																																		
□	□	□	□																																																																		

3,7 5	2 5