

39- Em uma classe há 32 alunos. Num determinado dia choveu torrencialmente e $\frac{3}{8}$ dos alunos faltaram. Quantos alunos faltaram nesse dia?

$$\frac{3}{8} \text{ de } 32 = 12$$

Resposta: Faltaram 12 alunos.

Multiplicação por números de dois algarismos pelo método convencional

Observe a técnica e entenda o uso do zero na parcela:

$$13 \times 26 = 338$$

$\begin{array}{r} 26 \\ \times 13 \\ \hline 338 \end{array}$	$\xrightarrow{\quad}$	$\begin{array}{r} 26 \\ \times (10 + 3) \\ \hline 260 + 78 = 338 \end{array}$
--	-----------------------	---

	C	D	U
		① 2	6
×		1	3
		7	8
+	① 2	6	0
	3	3	8



Quando multiplicamos o algarismo da ordem das dezenas do multiplicando, colocamos o resultado embaixo das dezenas, deixando a ordem das unidades vazia, porque na verdade estamos multiplicando por 10.