

Aluno (a): _____

Nº _____

1. Multiplicar é achar o todo, é adicionar parcelas iguais, é uma maneira de simplificar a adição. Como estamos estudando, vocês já entenderam como é o passo a passo de uma multiplicação. Então vamos lá, resolva as operações abaixo:

	DM	UM	C	D	U
x			5	4	7
				3	2
+					

	DM	UM	C	D	U
x			6	7	5
				2	3
+					



Agora, faça o mesmo com estas operações em seu caderno.

$\begin{array}{r} 722 \\ x 36 \\ \hline + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1345 \\ x 43 \\ \hline + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2307 \\ x 52 \\ \hline + \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 2162 \\ x 27 \\ \hline + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3860 \\ x 65 \\ \hline + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4123 \\ x 35 \\ \hline + \\ \hline \end{array}$