



MATEMÁTICA

NOME: _____ 5º ANO

ATIVIDADE 1

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: MULTIPLICAÇÕES E DIVISÕES: O aluno poderá escrever no caderno o título da atividade e a data. Ler a comanda e responder no caderno.

DESAFIO:

EFETUAR AS MULTIPLICAÇÕES E DIVISÕES ABAIXO.

<p>5 5 8 3</p> <p>$3 \times \boxed{3} = 9$ $9 \div 3 = \boxed{}$</p> <p>$8 \times \boxed{} = 40$ $40 \div 8 = \boxed{}$</p>	<p>3 8 4 3</p> <p>$6 \times \boxed{4} = 24$ $24 \div 6 = \boxed{}$</p> <p>$11 \times \boxed{} = 33$ $33 \div 11 = \boxed{}$</p>
<p>7 9 7 9</p> <p>$11 \times \boxed{} = 99$ $99 \div 11 = \boxed{}$</p> <p>$4 \times \boxed{} = 28$ $28 \div 4 = \boxed{}$</p>	<p>3 3 5 5</p> <p>$11 \times \boxed{} = 55$ $55 \div 11 = \boxed{}$</p> <p>$3 \times \boxed{} = 9$ $9 \div 3 = \boxed{}$</p>
<p>8 8 9 9</p> <p>$4 \times \boxed{} = 36$ $36 \div 4 = \boxed{}$</p> <p>$2 \times \boxed{} = 16$ $16 \div 2 = \boxed{}$</p>	<p>4 4 5 5</p> <p>$10 \times \boxed{} = 50$ $50 \div 10 = \boxed{}$</p> <p>$9 \times \boxed{} = 36$ $36 \div 9 = \boxed{}$</p>
<p>5 5 6 6</p> <p>$7 \times \boxed{} = 35$ $35 \div 7 = \boxed{}$</p> <p>$9 \times \boxed{} = 54$ $54 \div 9 = \boxed{}$</p>	<p>8 3 3 8</p> <p>$9 \times \boxed{} = 72$ $72 \div 9 = \boxed{}$</p> <p>$4 \times \boxed{} = 12$ $12 \div 4 = \boxed{}$</p>

MATEMÁTICA

NOME: _____ 5º ANO

ATIVIDADE 2

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: DIVISÕES: O aluno poderá escrever no caderno o título da atividade e a data. Ler a comanda e responder no caderno.

RESOLVER AS DIVISÕES ABAIXO.

$$\begin{array}{l} 81 : 9 = \underline{\quad} \\ 49 : 7 = \underline{\quad} \\ 24 : 8 = \underline{\quad} \\ 32 : 4 = \underline{\quad} \\ 63 : 7 = \underline{\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 45 : 9 = \underline{\quad} \\ 18 : 2 = \underline{\quad} \\ 15 : 5 = \underline{\quad} \\ 32 : 8 = \underline{\quad} \\ 63 : 9 = \underline{\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 27 : 9 = \underline{\quad} \\ 24 : 3 = \underline{\quad} \\ 18 : 3 = \underline{\quad} \\ 36 : 4 = \underline{\quad} \\ 54 : 9 = \underline{\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 36 : 9 = \underline{\quad} \\ 49 : 7 = \underline{\quad} \\ 40 : 8 = \underline{\quad} \\ 36 : 6 = \underline{\quad} \\ 42 : 7 = \underline{\quad} \end{array}$$