

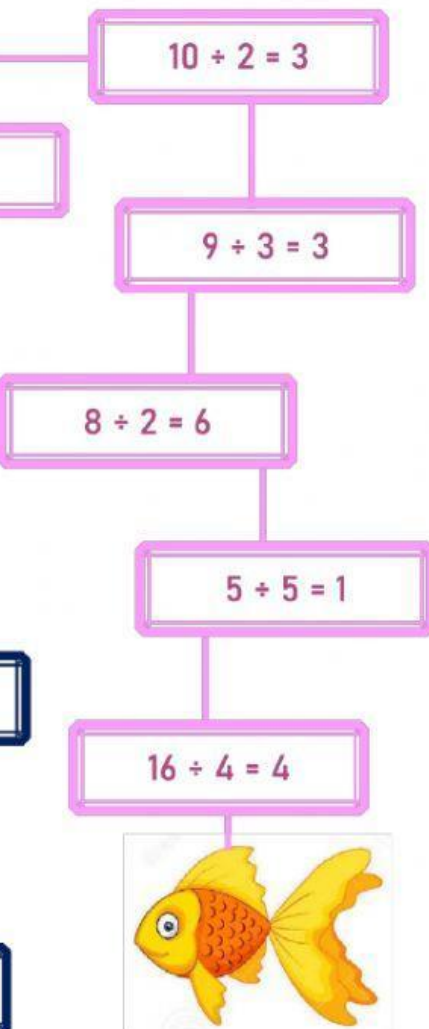
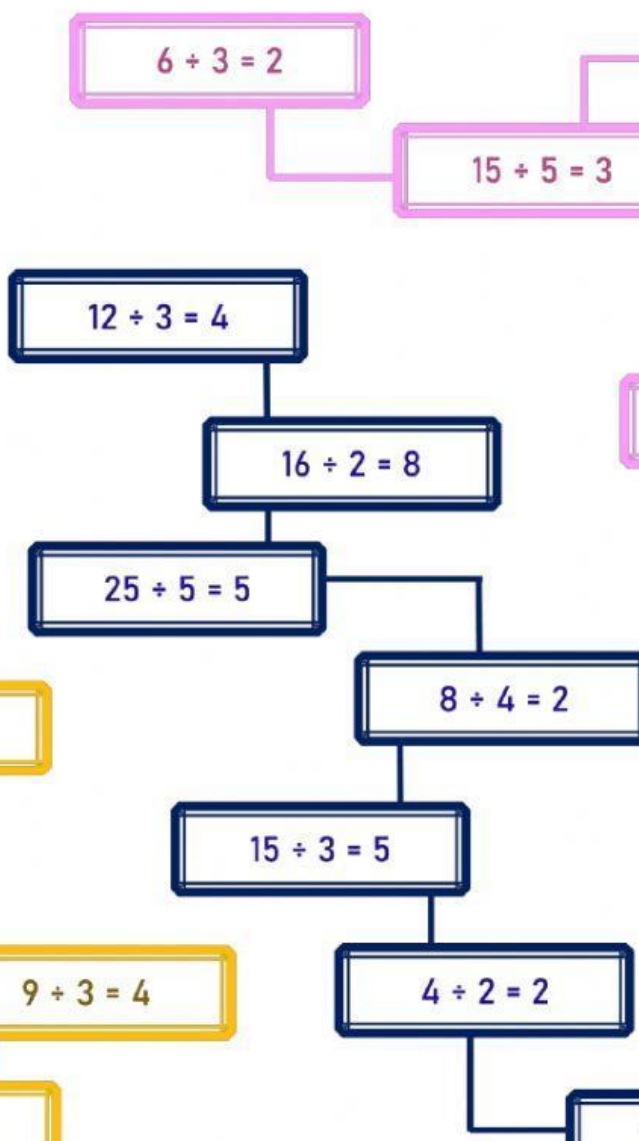
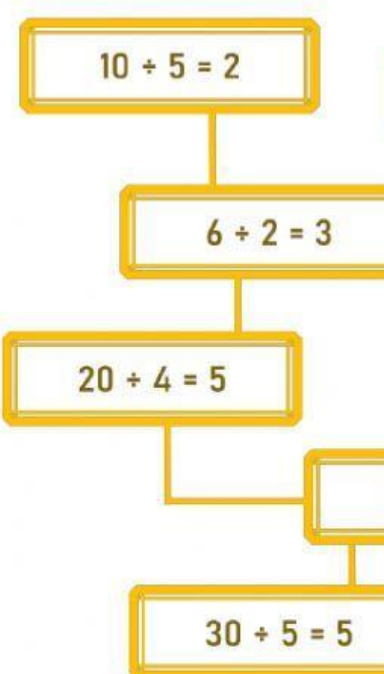


ESCOLA - _____
ANO - _____
NOME - _____

DATA - ___ / ___ / ___

DIVIDINDO

Esta é a Mirela. Vamos descobrir qual o animalzinho de estimação dela? Para isso, selecione todas as divisões corretas nos três caminhos. O caminho com todas as divisões corretas a levará ao seu animalzinho.



MULTIPLICAÇÃO

(Agora complete com os resultados)

- A ORDEM DOS FATORES NÃO ALTERA O RESULTADO.
- AS OUTRAS OPERAÇÕES SÃO O INVERSO DESSAS COM O MESMO RESULTADO.

$1 \times 1 =$	$1 \times 2 =$	$1 \times 3 =$	$1 \times 4 =$	$1 \times 5 =$	$1 \times 6 =$	$1 \times 7 =$	$1 \times 8 =$	$1 \times 9 =$	$1 \times 10 =$
$2 \times 2 =$	$2 \times 3 =$	$2 \times 4 =$	$2 \times 5 =$	$2 \times 6 =$	$2 \times 7 =$	$2 \times 8 =$	$2 \times 9 =$	$2 \times 10 =$	
$3 \times 3 =$	$3 \times 4 =$	$3 \times 5 =$	$3 \times 6 =$	$3 \times 7 =$	$3 \times 8 =$	$3 \times 9 =$	$3 \times 10 =$		
$4 \times 4 =$	$4 \times 5 =$	$4 \times 6 =$	$4 \times 7 =$	$4 \times 8 =$	$4 \times 9 =$	$4 \times 10 =$			
$5 \times 5 =$	$5 \times 6 =$	$5 \times 7 =$	$5 \times 8 =$	$5 \times 9 =$	$5 \times 10 =$				
$6 \times 6 =$	$6 \times 7 =$	$6 \times 8 =$	$6 \times 9 =$	$6 \times 10 =$					
$7 \times 7 =$	$7 \times 8 =$	$7 \times 9 =$	$7 \times 10 =$						
$8 \times 8 =$	$8 \times 9 =$	$8 \times 10 =$							
$9 \times 9 =$	$9 \times 10 =$								
$10 \times 10 =$									

**ESSAS OPERAÇÕES
RESUMEM A TABUADA DA
MULTIPLICAÇÃO.**

