

Escola Municipal André Luiz

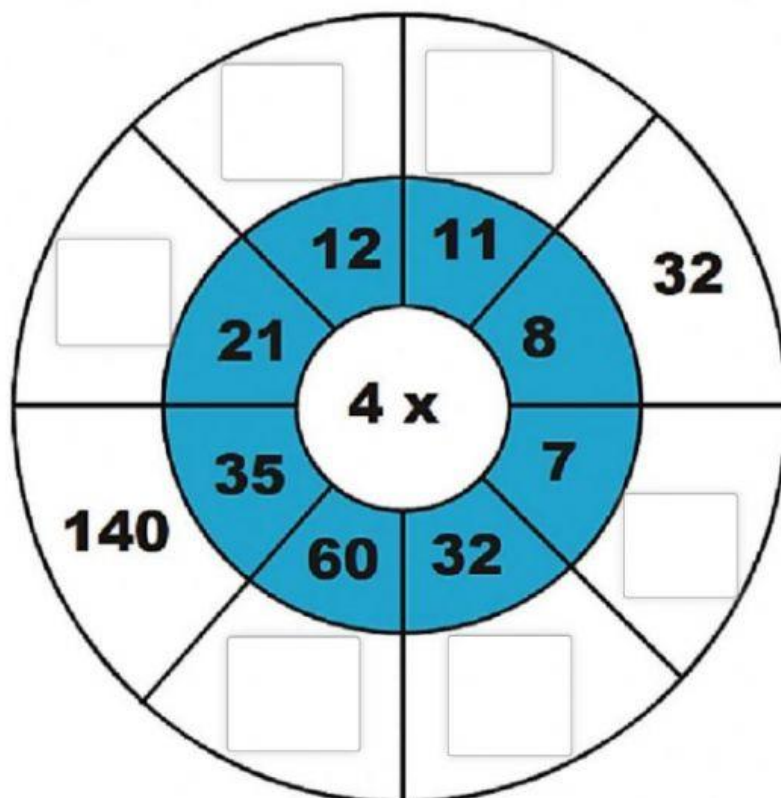
Proposta de atividade Assíncrona de Matemática

Tema: Multiplicação

Início :17/06/2021

Entrega: 18/06/2021

1 – Encontre os valores que faltam na roleta da multiplicação.



2 – Uma embalagem contém 12 pincéis coloridos.

a) Quantos pincéis há em 4 embalagens?

b) Quantos pincéis há em 6 embalagens?

c) Quantos pincéis há em 8 embalagens?

d) Quantos pincéis há em 10 embalagens?

3 – Uma outra embalagem contém 24 pincéis coloridos.

a) Quantos pincéis há em 1 embalagem?

b) Quantos pincéis há em 3 embalagens?

c) Quantos pincéis há em 7 embalagens?

d) Quantos pincéis há em 9 embalagens?

- Resolva as multiplicações e marque a opção correta.

4

2×5		
10	14	12

2×8		
16	19	18

2×2		
6	5	4



2×10		
22	20	12

2×7		
12	14	16

2×6		
12	26	16

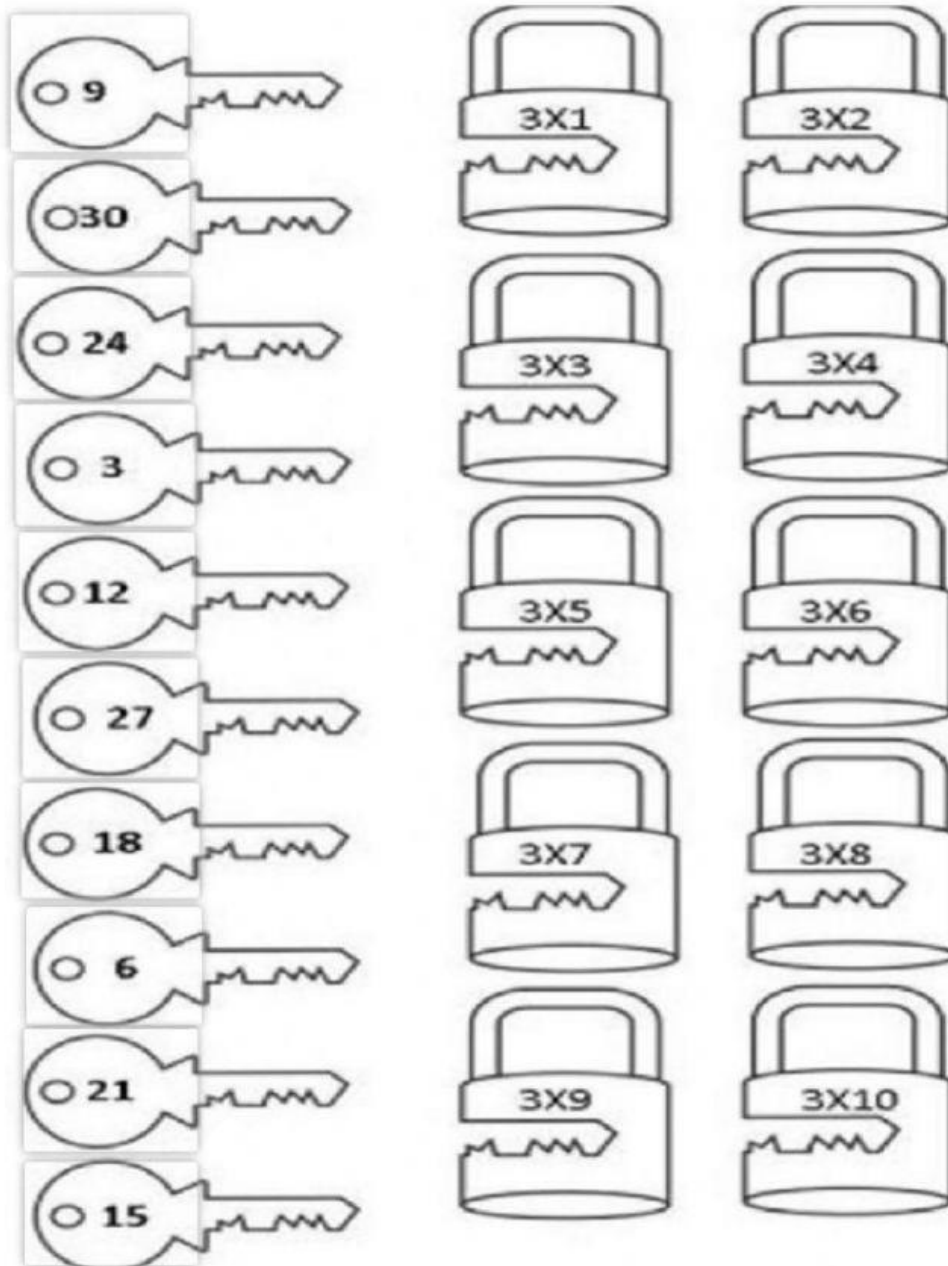
ARRASTE E SOLTE A RESPOSTA DE:

5-

2 X 3	<input type="text"/>	8 X 3	<input type="text"/>
5 X 2	<input type="text"/>	3 X 5	<input type="text"/>
4 X 3	<input type="text"/>	1 X 6	<input type="text"/>
9 X 2	<input type="text"/>	2 X 4	<input type="text"/>
7 X 3	<input type="text"/>	8 x 2	<input type="text"/>
6 X 4	<input type="text"/>	5 X 4	<input type="text"/>

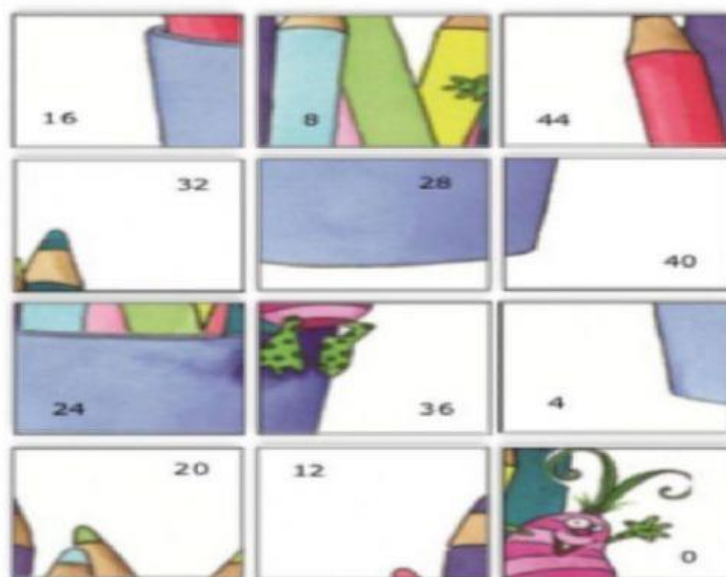
06	18	24	10	12	24
08	21	16	15	06	20

- 6- Arraste a chave com o resultado até o cadeado com a multiplicação correspondente.



7-

ARRASTE NO RESULTADO CORRETO, MONTANDO O QUEBRA-CABEÇA:



$3 \times 4 =$	$5 \times 4 =$	$8 \times 4 =$
$11 \times 4 =$	$2 \times 4 =$	$0 \times 4 =$
$4 \times 4 =$	$6 \times 4 =$	$9 \times 4 =$
$1 \times 4 =$	$7 \times 4 =$	$10 \times 4 =$