

Atividade principal MAT7_09NUM03

ORIENTAÇÕES - ATIVIDADE PRINCIPAL (DOMINÓ DAS DIVISÕES COM NÚMEROS DECIMAIS)

A) Parte I - em grupo

1. A sala será dividida em grupos pré-estabelecidos pelo professor.
2. Através de divisões calculadas mentalmente por decomposição usando a adição, a intenção é que o grupo finalize o dominó com as peças corretas.
3. Durante a atividade, o grupo deve fazer observações e anotações no caderno.
4. Após o primeiro grupo completar o dominó, o professor dará novas orientações.

B) PEÇAS DO DOMINÓ - parte I (PARA RECORTE)

$(-40,25) : (-5)$	$-2,25$	$-27 : 5$	20
$-26 : (-1,3)$	$-4,03$	$+9 : (-4)$	-34
$-6,8 : 0,2$	8	$10 : 1,25$	-30
$-48 : (+1,6)$	$-5,4$	$-16,12 : 4$	$8,05$

C) Parte II - individual e compartilhamento em grupo

Agora que já completamos o dominó, considere suas observações e aprendizados em grupo e encontre o quociente dos números abaixo:

- a) $2412 : 4 =$
- b) $24,12 : (-4) =$
- c) $-24,12 : (-0,4) =$

Qual regularidade podemos observar para a divisão envolvendo números decimais a partir da atividade acima?