

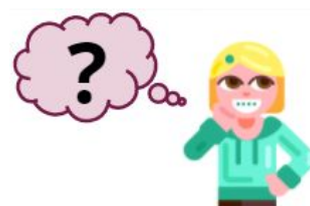
Atividade 1

Na escola de Mariana, a professora propôs aos alunos um desafio:

Ela havia trazido para uma atividade, 258 tampinhas e tinha que dividí-las para que os grupos que formaria na classe as usasse.

Então a professora pediu que cada aluno a ajudasse a resolver essa questão e, que para isso, utilizassem a estratégia que melhor os ajudasse, desde que não utilizassem o cálculo convencional da divisão, a chegar ao resultado. No entanto, ela ainda não sabia quantos alunos ficaria em cada grupo, sendo assim teriam que calcular várias possibilidades.

Ajude Mariana a calcular quantas tampinhas cada grupo deverá receber de acordo com a quantidade de alunos em cada um deles. Lembre-se, você também só poderá utilizar o cálculo mental!



	Quantidade de grupos	Quantidade de tampinhas	Sobrou tampinhas?	Quantas sobraram?
A professora tinha 258 tampinhas	3			
	4			
	5			
	8			

Atividade 2

Na sala de Mariana, a professora tem uma caixa com lápis de cor para que os alunos usem caso precisem, mas essa caixa estava muito cheia, com cerca de 374 lápis e a professora decidiu distribuí-los entre o grupo de alunos, porém apenas nove destes tiveram interesse. A professora então pediu que os alunos a ajudassem nessa tarefa.

Ajude Mariana a descobrir quantos lápis cada criança receberá e se sobrar lápis, mas atenção, você deverá utilizar apenas cálculo mental.

