

Nome:



Ideias da multiplicação: adição de parcelas iguais e configuração retangular



Exercícios

1 - Marque a alternativa correta sobre ideias da multiplicação referente a adição de parcelas iguais e configuração retangular: Érica comprou um kit festa contendo exatamente 5 coxinhas, 5 beijinhos, 5 brigadeiros e 5 pasteis. Qual é a multiplicação que simplifica essa adição e apresenta o resultado correto?

a) $5 \times 5 = 25$;

b) $5 \times 4 = 20$;

c) $5 \times 4 = 10$;

d) $5 \times 3 = 15$.



2 - Preencha o espaço em branco respondendo a seguinte situação: Fernanda está preparando um amigo doce e comprou 8 bombons, 8 pirulitos, 8 balas, 8 chicletes e 8 caramelos e quer colocá-los em algumas caixas. Como seria feita a multiplicação para essa situação?

R -

3 - Ligue a imagem ao resultado de acordo com a situação a seguir: Qual das alternativas apresenta a multiplicação correta para saber a quantidade certa de doces?



$$3 \times 2 = 6$$

$$3 + 6 = 3$$

$$3 \times 3 = 9$$

