ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ATIVIDADE DE DIVISÃO EXATA**

1. Uma loja tem 2240 tijolos, distribuídos em 35 pilhas. Quantos tijolos há em cada pilha?

R:

1. Um vendedor distribuiu 4480 livros distribuídos em 80 caixas. Quantos livros serão colocados em cada caixa?

R:

1. Um vendedor colocou 2400 laranjas em algumas caixas, que comportam 50 unidades em cada caixa. Quantas caixas foram usadas?

R:

1. Um agricultor colheu 960 pés de alface para distribuir entre 12 quitandas. Quantos pés de alface receberá cada quitanda?

R:

1. Heloísa vai distribuir igualmente 360 figurinhas em 8 álbuns. Quantas figurinhas cada um receberá?

R:

**ESPAÇO CRIATIVO**