

OBJETO DO CONHECIMENTO

PROBLEMA ENVOLVENDO
DIVISÃO DE UM NÚMERO
NATURAL POR OUTRO (ATÉ
10), COM RESTO ZERO E
COM RESTO DIFERENTE DE
ZERO

HABILIDADE:

(EF03MA08) Resolver e elaborar problemas de divisão de um número natural por outro (até 10), com resto zero e com resto diferente de zero, com os significados de repartição equitativa e de medida, por meio de estratégias e registros pessoais.

ATIVIDADES COM FOCO NO ACOMPANHAMENTO DAS APRENDIZAGENS

ESCOLA:

PROFESSOR(A):

ESTUDANTE:

TURMA:

1

A turma do Terceiro ano do Colégio vai fazer uma visita ao museu da cidade. A turma possui 24 alunos e 4 professoras vão acompanhá-los. Sabendo que cada carro poderá ser ocupado por 4 pessoas, além dos motoristas, quantos carros serão necessários para levar todos ao museu?

- A) 5 Carros.
- B) 6 Carros.
- C) 7 Carros.
- D) 8 Carros.

2

O sonho de Ana Beatriz é ter um cachorrinho. Sua mãe, sabendo da responsabilidade e da quantidade de afazeres envolvidos, decidiu montar uma lista das atividades que Ana Beatriz precisaria realizar por mês para cuidar do seu cachorro. Observando a imagem abaixo, quantas vezes por semana Ana Beatriz deverá alimentar e passear com seu cachorro, respectivamente.



90 vezes



60 vezes



2 vezes



30 vezes

Cliker-Free-Vector-Images/Pixabay
PaliGraficas/Pixabay
OpenClipart-Vectors/Pixabay

- A) Aproximadamente, 90 e 30 vezes.
- B) Aproximadamente, 45 e 15 vezes.
- C) Aproximadamente, 30 e 10 vezes.
- D) Aproximadamente, 22 e 7 vezes.