

UME “Pedro II”

Prof.^a Maria Helena Mancuzo Cozzi

Componente Curricular: Matemática

Período: 12 a 30 de abril. A resolução deverá ser feita dentro deste período e enviada para o e-mail abaixo para correção.

E-mail para o qual deve ser enviada esta atividade:

mancuzomh@gmail.com

Termos: 1, 2, 3, 4.

Habilidades: (EF04MA03), (EF04MA06), (EF04MA07), (EF07MA05), (EF07MA06), (EF07MA07) (EF07MA08), (EF07MA11),

Se preferir, responda às questões no seu caderno e coloque as respostas no formulário, acessando o link a seguir: <https://forms.gle/xsNsiA8p7Yvt5EJK6>

REVISÃO

Esta é a última atividade do 1.º Bimestre então vamos rever o que foi trabalhado?

1) Um menino, vendendo jornais, recebeu R\$ 15,00 no primeiro dia de trabalho, no segundo dia R\$ 35,00 mais que o primeiro dia e no terceiro dia recebeu R\$ 6,00 mais que no fim do segundo dia. Quanto recebeu ao todo?



2) Em que ano completou 25 anos uma pessoa que fez 62 anos em 1954?

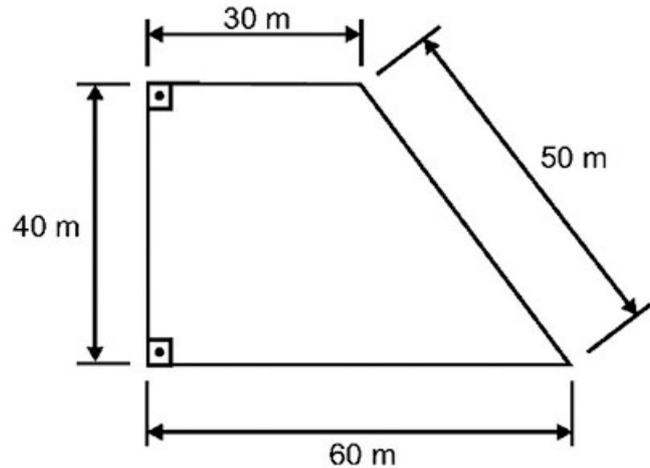
3) A prefeitura de uma cidade distribuirá 4 canetas para os 25 alunos de uma classe. Quantas canetas serão necessárias?



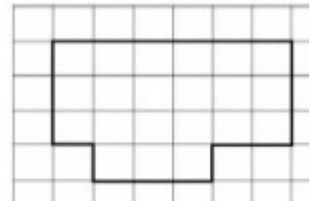


4) Foram distribuídos 92 cadernos para os alunos de uma sala e cada aluno recebeu 4 cadernos. Quantos alunos têm nesta sala, sabendo que os cadernos foram todos distribuídos?

5) O desenho ao lado representa a planta de um terreno com forma de um trapézio retângulo. Qual é o perímetro deste terreno?

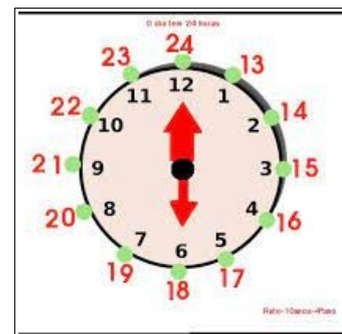


6) Neste desenho, cada quadradinho corresponde a 10 unidades de área. Quantas unidades de área tem a figura toda?



7) Indique as frações que representam

- a) sete meses do ano (lembrando que o ano tem 12 meses).
- b) cinco dias da semana (lembrando que a semana tem 7 dias).
- c) nove horas de um dia (lembrando que o dia tem 24 horas).
- d) onze minutos de uma hora (lembrando que 1 hora tem 60 minutos).



JANEIRO	FEVEREIRO	MARÇO
ABRIL	MAIO	JUNHO
JULHO	AGOSTO	SETEMBRO
OUTUBRO	NOVEMBRO	DEZEMBRO

