



ESTUDO EM CASA - DISTANCIAMENTO SOCIAL - COVID 19

ATIVIDADES DE MATEMÁTICA – 7º ANO A, B e C

19ª SEMANA (14/06/2021 a 18/06/2021) – 2º Bimestre

Prof. HENRIQUE ALVES BUENO

Prof.^a GABRIELA PIMENTA BARBOSA MENDES

1) ORIENTAÇÕES:

- Não deixe de participar das interações pelo Whatsapp para tirar suas dúvidas;
- Envie as atividades, através de fotos, ao Whatsapp particular do (a) seu/sua professor (a);
- A data final para envio dessa atividade é **18/06/2021**;

2) O QUE FAZER?

- Leia a explicação das atividades anteriores e faça os exercícios de revisão.

3) EXERCÍCIOS DE REVISÃO

- 1) Em uma classe há 36 alunos e sabe-se que a razão entre o número de meninas e o número de meninos é $\frac{2}{4}$. Qual é o número de meninos dessa classe?
- 2) Ao confeccionar um colar, Gabriela pensou na razão $\frac{3}{5}$ entre o número de bolinhas azuis e bolinhas brancas. Quantas bolinhas azuis Adriana vai utilizar para fazer um colar com 120 bolinhas?
- 3) Sabendo que a variação de duas temperaturas é determinada pela diferença entre a temperatura final e a temperatura inicial, calcule a variação de temperatura da Cidade de Bonito, onde a temperatura no verão de 2015 foi de $18,8^\circ$, e no inverno foi de $6,9^\circ$.
- 4) A professora Eliane promoveu uma gincana de matemática para sua turma. A regra da gincana diz que, ao acertar a resposta, o participante ganha 10 pontos, e perde 15 pontos em caso de erro. A turma da professora Eliane



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CORRENTE
DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO
E.M.E.B. "JORNALISTA GRANDUQUE JOSÉ"
Rua Marechal Deodoro, 815 – Bairro Centro – Ribeirão Corrente - SP. CEP: 14445-000 - Fone: (16) 3749.1017
Ato de Criação: Lei Municipal Nº 986, de 20 de março de 2008
Email - granduquejose@educacao.sp.gov.br

acertou 40 das 50 questões. Qual foi a pontuação final da turma da professora Eliane?