

Escola _____
Jussara, _____ de _____ de 2021.
Professor (a): _____
Série: 5° ano Turma: _____ Disciplina: Matemática

REVISÃO DE MATEMÁTICA PARA A PROVA BRASIL - 5° ANO

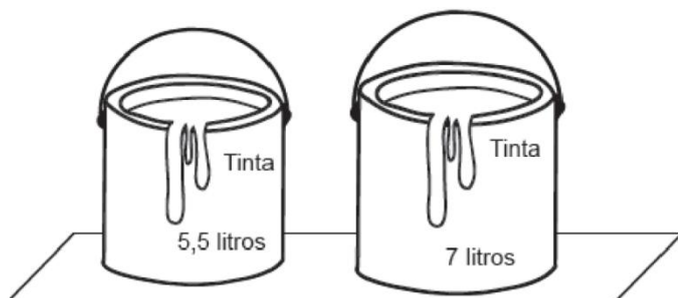
- D6 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não.
- D7 - Resolver problemas significativos utilizando unidades de medida padronizadas como km/m/cm/mm/kg/g/mg/l/ml.
- D8 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo.

Questão 1- Para realizar um trabalho de Geografia, Carmem deverá medir a variação diária da temperatura de uma cidade durante alguns meses do ano. Para obter os dados desse trabalho, qual é o instrumento de medida que Carmem deverá usar?

- A) Balança.
- B) Fita métrica.
- C) Termômetro.
- D) Velocímetro



Questão 2- Observe abaixo a quantidade de tinta que Joaquim comprou para pintar a sala de sua casa.



Qual foi a quantidade total de tinta comprada por Joaquim?

- A) 7 mililitros.
- B) 7 litros e 500 mililitros.
- C) 12 litros.
- D) 12 litros e 500 mililitros

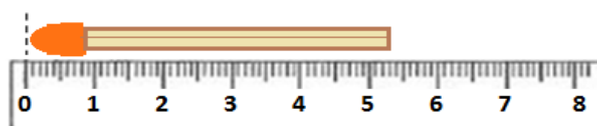
Questão 3: Joana marcou uma consulta no médico no horário indicado no relógio abaixo.



O horário da consulta de Joana é

- A) 15 horas e 12 minutos.
- B) 15 horas.
- C) 12 horas e 15 minutos.
- D) 12 horas.

Questão 4: Pedro mediu um palito de fósforo com a régua:



A medida desse palito é:

- (A) 5 cm (B) 5,1cm (C) 5,3 cm (D) 5,5 cm

Questão 5- Em um mercadinho encontram-se dois tipos de leite como podemos verificar na figura abaixo.



Marcela vai comprar 2 litros de leite desnatado. O número de embalagem que Marcela vai comprar é igual a

- (A) 2 embalagens.
- (B) 4 embalagens.
- (C) 6 embalagens.
- (D) 8 embalagens.

Questão 6- Clarissa adora ver televisão. Todos os dias ela passa 4 horas na frente da TV.



Por quantos minutos ela assiste à televisão por dia?

- (A) 120 minutos
- (B) 240 minutos
- (C) 60 minutos
- (D) 40 minutos

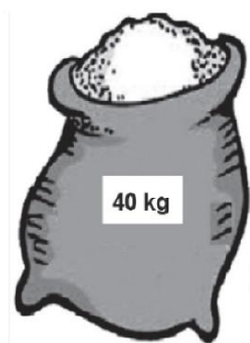
Questão 7- Bruno colocou em um pote 5 pacotes de biscoitos iguais ao representado na figura abaixo.



Qual é a quantidade de biscoito que ele colocou nesse pote?

- A) Menos de meio quilo.
- B) Meio quilo.
- C) 1 quilo.
- D) Mais de 1 quilo.

Questão 8 - Uma loja de produtos agropecuários vende sacos de farelo de trigo com a quantidade indicada no desenho abaixo.



Essa quantidade corresponde a quantos gramas de farelo de trigo?

- A) 40
- B) 400
- C) 4 000
- D) 40 000

Questão 9- Uma partida de futebol dura, em média, 90 minutos. Esse tempo representa



- (A) 1 hora e meia
- (B) 2 horas
- (C) 2 horas e meia
- (D) 1 hora

Questão 10- Na jarra de suco abaixo, cabem 2 litros de suco.



Então, a quantidade de suco existente na jarra é, aproximadamente:

- A) 4 litros
- B) 2 litros
- C) 1 litro
- D) meio litro.

Questão 11- Em um pacote há 36 balas e cada uma pesa 50 g.



Quanto pesa esse pacote, em quilos?

- (A) 1,8 kg
- (B) 14 kg
- (C) 18 kg
- (D) 86 kg

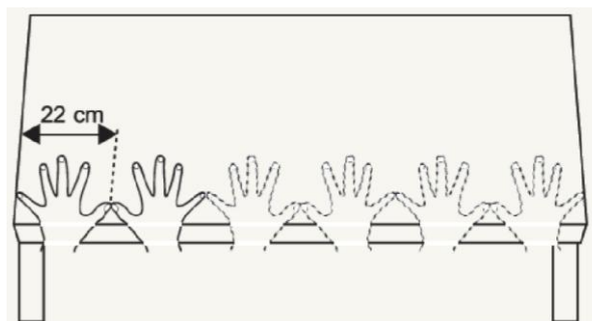
Questão 12: Uma agulha de tricô geralmente mede 300 mm.



Quanto ela mede em centímetros?

- (A) 3 cm
- (B) 30 cm
- (C) 0,3 cm
- (D) 300 cm

Questão 13- Carla mediu o comprimento da mesa da cozinha de sua casa para comprar uma toalha. Como ela não tinha um instrumento de medida adequado, usou a medida aproximada do comprimento do palmo de sua mão. Observe abaixo o procedimento que ela usou para medir a mesa.



Qual é a medida aproximada do comprimento dessa mesa que Carla mediu?

- A) 44 cm
- B) 88 cm
- C) 110 cm
- D) 132 cm

Questão 14: A capacidade média de um copo é de 250 ml de água.



Quantos copos podemos encher com 2 litros de água?

- (A) 4 copos.
- (B) 6 copos.
- (C) 8 copos.
- (D) 10 copos.

Questão 15- A avó de Rafael nasceu em 5 de fevereiro de 1932 e faleceu em 5 de novembro de 2009.



Quantos meses e anos a avó de Rafael viveu?

- (A) 78 anos e 8 meses
- (B) 77 anos e 9 meses
- (C) 78 anos e 9 meses
- (D) 77 anos e 8 meses

Questão 16- O peso de Carla é 57,2kg e o de Márcia é 56,25kg. Luís pesa 57 kg e Rui pesa 56,5kg. Se todos têm a mesma altura, a pessoa mais magrinha é:



- (A) Carla.
- (B) Luís.
- (C) Márcia.
- (D) Rui.

Questão 17- Uma peça de teatro teve início às 20h30min. Sabendo que a mesma teve duração de 105 minutos, qual é esse tempo da peça em horas?



- (A) 1h 5min
- (B) 1h 25min
- (C) 1h 3min
- (D) 1h 45min

Questão 18- Dona Lúcia foi ao sacolão comprar frutas e legumes. Ela comprou 2 300 gramas de bananas, 1 800 gramas de tangerinas, 1 500 gramas de uvas, 3 200 gramas de batatas e 1 900 gramas de cenouras.



Quantos quilogramas (kg) de alimentos Dona Lúcia comprou no total?

- (A) 8,7 kg
- (B) 10,7 kg
- (C) 10 700 kg
- (D) 8 kg

Questão 19- O tempo de gestação de um hipopótamo é de aproximadamente 240 dias.



Quantos meses esse período representa aproximadamente?

- (A) 6 meses
- (B) 5 meses
- (C) 8 meses
- (D) 7 meses

Questão 20- Faltam 6 semanas e 5 dias para Joana tirar férias.



Esse tempo corresponde a

- A) 35 dias.
- B) 42 dias.
- C) 47 dias.
- D) 49 dias.

Escola _____
Jussara, _____ de _____ de 2021.
Professor (a): _____
Série: 5º ano Turma: _____ Disciplina: Matemática

FOLHA DE RESPOSTAS

(Gabarito dos exercícios de revisão de Matemática para a Prova Brasil- 5º Ano)

Descritores:

- D6 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não.
- D7 - Resolver problemas significativos utilizando unidades de medida padronizadas como km/m/cm/mm/kg/g/mg/l/ml.
- D8 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo.

1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D

11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D