PREFEITURA DE

PREFEITURA DE SANTOS

Secretaria de Educação



UME	Dr.José	Carlos	de	Azevedo	Júnior		
NOME	E:					 N° _	
אוודי	/A ·					 	

ATIVIDADE AVALIATIVA COLETIVA - 6° ANO



- 1. Quem foi Frans Krajcberg?
- (A) Foi um pintor muito famoso que fez a Monalisa.
- (B) Foi escultor, pintor, fotógrafo e que viveu aqui no Brasil e defendeu a natureza brasileira e denunciou o desmatamento das nossas florestas.
- (C) Foi um vendedor de quadros na França.



- 2. Onde está a escultura vermelha da Tomie Ohtake em Santos?
- (A) Está no Canal 5 perto da Praça do Sesc.
- (B) Está em frente ao Mercado do Peixe.
- (C) Está no Emissário Submarino no Canal 1.
- 3-) Preencha com WHO (quem), WHERE (onde), WHAT (qual), HOW OLD (quantos anos) e WHEN (quando) no lugar certo, ou seja, que faça sentido na frase.
- a) _____ is Susana?
 She is 12 years old.
 b) ____ is your favorite color?
 My favorite color is blue.
 c) ____ is that boy?
 He is my brother.
 d) ____ is your birthday?
- d) _____ is your birthday?

 It's on January 14th.

- do you live? e) I live in Santos. 4-) Complete com a forma correta do verbo to be (am, is, are). _____ your teacher. a) I b) Magali _____ my sister. friends. c)We d) Pedro _____ my father. from Santos. e) They ____ 5-) Assinale a alternativa que mostra corretamente o valor relativo ao algarismo 8 nos números: 46.781 84.761 68.741 46.871 16.748 a) 8.000 - 8 - 80.000 - 80 - 800

- b) 800 80.000 8 8.000 80
- c) 80.000 80 8.000 800 8
- 6-) Luana comprou um frasco de álcool gel por 17 reais e uma máscara por 12 reais. Ela pagou com uma nota de 50 reais. Quanto ela gastou ao todo se não comprou mais nada? E quanto ela recebeu de troco?
- R\$ 79,00 e R\$ 50,00 respectivamente. a)
- b) R\$ 29,00 e R\$ 21,00 respectivamente.
- c) R\$ 50,00 e R\$ 29,00 respectivamente.
- 7-) Joana encomendou salgadinhos para uma festa de aniversário. Sabendo que um cento de salgadinhos custa R\$ 30,00, quanto ela pagará por 300 salgadinhos?
- a) R\$ 90,00
- b) R\$ 900,00
- c) R\$ 30,00
- 8-) Qual a distância oficial da corrida de maratona?
- a)() 42 195mts.

- b)() 43 195mts.
- c)() 44 195mts.
- 9-) Qual o telefone de emergência do corpo de bombeiro?
- a) () 193
- b) () 194
- c)() 195
- 10) São propriedades gerais da matéria:
- A) Massa, elasticidade, compressibilidade;
- B) Cor, cheiro, massa;
- C) Massa, elasticidade, cor
- 11) Podemos definir separação de mistura como
- A) Separação de misturas é o processo utilizado para identificar cada substância dentro de uma mistura.
- B) Separação de misturas é o processo utilizado para separar duas ou mais substâncias diferentes.
- C) Separação de misturas é o processo utilizado para diferenciar misturas homogêneas e misturas heterogêneas.
- 12-) A imagem mostra uma mistura de água com óleo. Marque a alternativa correta:



- a) É uma mistura homogênea porque não vemos o que está misturado.
- b) É uma mistura heterogênea, como acontece com a água e o sal.
- c) É uma mistura heterogênea porque conseguimos ver a água e o óleo, ou seja, as fases da mistura.

- 13-) O apodrecimento dos alimentos é um exemplo de:
- a) Transformação química.
- b) Transformação física.
- c) Não há nenhuma transformação nesse processo.
- 14-) A geografia é uma ciência que procura descrever os fenômenos que ocorrem na Terra. A principal ferramenta para descrever esses fenômenos é:
- a) bússola
- b) O mapa
- c) A escala gráfica
- 15-) O planeta Terra possui vários movimentos. Os movimentos de rotação e translação são os mais conhecidos. A principal consequência do movimento de translação é:
 - a) A sucessão dos dias.
 - b) O horário de verão
 - c) As estações do ano
- 16-) História é a ciência que:
 - a) estuda os acidentes históricos e geográficos do planeta Terra;
 - b) se fundamenta unicamente em documentos escritos;
 - c) estuda os acontecimentos do passado dos homens, utlilizando-se dos vestígios que a humanidade deixou, para facilitar a compreensão do presente.



- 17-) Vimos que para contar o tempo, o homem criou o calendário. Marque a opção incorreta.
 - a) Todos os povos do planeta utilizam o mesmo calendário.
 - b) Em diferentes épocas as sociedades inventaram formas diferentes de
- medir e registrar a passagem do tempo.
- c) A palavra calendário origina-se do latim calenda, nome dado pelos romanos ao primeiro dia do mês, que era o dia da cobrança de impostos.

- 18-) Todas as opções abaixo, podem ser fontes históricas, qual delas apresenta apenas exemplos de fontes escritas?
 - a) Diários, jornais e leis.
 - b) Pinturas, utensílios domésticos e certidões de nascimento.
 - c) Brinquedos, documentos e móveis.



Observe atentamente os quadrinhos acima para responder as questões:

- 19-) Quantos personagens estão presentes na história
 - a) Um
 - b) Dois
 - c) Três
- 20-) No primeiro quadrinho, o médico pergunta: " O senhor é o paciente?"
 - O que ele quer saber?
 - a) Se o menino tem paciência.
 - b) Se o menino está doente.
 - c) Se o menino sabe esperar tranquilamente
- 21-) Como o menino entende a pergunta do médico, no último quadrinho?
- a) O médico quer saber se ele tem paciência.
- b) O médico quer saber se ele está doente.
- c) O médico quer saber se ele é um menino tranquilo.