

1. Analise o contexto da frase e marque-a com (1) quando for artigo indefinido e com (2) quando for numeral.
- a) (2) Acabou comprando só um quilo de carne, tão assustado ficou com o preço. (2)
 - b) (1) Comprou um produto qualquer da cesta básica para doar à campanha. (1)
 - c) (1) O departamento de vendas precisou de um funcionário bem desinibido. (1)
 - d) (2) O departamento de vendas precisou de apenas um funcionário. (2)
 - e) (2) Uma andorinha só não faz verão. (2)

2. Classifique os numerais sublinhados em cardinal, ordinal, multiplicativo ou fracionário:
- a) Fernanda comeu um terço da torta. numeral FRACIONÁRIO
 - b) Esse filme é de segunda categoria. ORDINAL
 - c) Luiza agora tem o dobro de trabalho na escola. MULTIPLICATIVO
 - d) Beatriz e Sofia convidaram seis amigas para jantar em sua casa. CARDINAL
 - e) Metade da tarefa de Rafaela já foi feita. FRACIONÁRIO
 - f) Aproximadamente cinquenta mães participaram da reunião. CARDINAL
 - g) Vamos apresentar agora a décima candidata. ORDINAL

3. Complete as frases escrevendo o numeral por extenso e fazendo a concordância adequada.

- a) Recebi SESSENTA E TRÊS CARTÕES para distribuir. (63 – cartão)
- b) O atleta foi classificado em CENTÉSIMO LUGAR. (100º – lugar)
- c) Comprei DOIS MIL E QUATROCENTOS GRAMAS de presunto. (2400 – o grama)
- d) Preciso ler SEISCENTAS PAGINAS deste livro. (600 – página)
- e) Gastei o TRÍPLO do que eu ganho. (três vezes)

4. Leia esta tirinha para resolver a questão.



Gênis Brownie, O melhor de Hagar, o Horrível, L&PM

Sabemos que o substantivo é modificado por algumas classes de palavras como o artigo, o adjetivo, o numeral. Considerando isso, transcreva:

- a) dois adjetivos: ESBELTO BONITO
- b) um numeral cardinal: VINTE
- c) um numeral ordinal: PRIMEIRO
- d) um artigo: O

5. Leia esta tirinha e resolva o que é proposto.



Gênis Brownie
8-15
[Folha de S. Paulo, 11/01/1995]

a) Transcreva do quadrinho um numeral multiplicativo.

QUÁDRUPLO

b) Identifique uma palavra que, mesmo sendo substantivo, passa uma noção numérica.

PAR

6. Veja o anúncio a seguir.

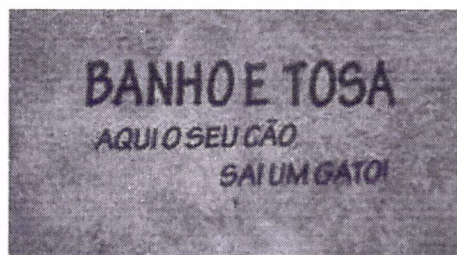


Disponível em: <https://br.pinterest.com/pin/487022147177460694/>. Acesso em 09/06/2020.

Na parte inferior do anúncio, há a palavra UM. Essa palavra, na frase, é artigo ou numeral? Justifique.

ARTIGO INDEFINIDO, POIS O AUTOR NÃO SE REFERE A UMA QUANTIDADE DE MUNDOS, MAS SIM AO PLANETA TERRA

7. Observe o anúncio publicitário a seguir e faça o que é proposto.



Disponível em: <https://www.estudokids.com.br/anuncio-publicitario/>. Acesso em 09/06/2020.

Nesse anúncio, a palavra um é artigo ou numeral? Justifique sua resposta.

ARTIGO INDEFINIDO, POIS SE REFERE A TRANSFORMAÇÃO DO "FIGURADA" DO ANIMAL AO SER CUIDADO ("BANHO E TOSA")

8. Veja a campanha comunitária a seguir.



Disponível em:

https://encryptedtbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSwm6vy5Qa_9_CLQBsf6uV4YoKkSLiriGcQI3RQq5SoZVVZ7ghcPw&s. Acesso em 09/06/2020.

Nessa campanha, o artigo definido refere-se ao substantivo lixo. Nesse caso, o sentido é genérico, ou é particular e específico? Por quê?

O SENTIDO ESPECÍFICO, POIS SE REFERE AO LIXO QUE PERTENCE À CIDADE

Mundial: Fernanda Yara é ouro e Brasil sobe ao pódio outras 6 vezes

País chegou a 31 medalhas, mesmo total da China, líder no quadro geral

A delegação brasileira garantiu mais sete pódios (um ouro, duas pratas e quatro bronzes) nesta sexta-feira (14) no Mundial de Atletismo Paraolímpico, em Paris (França), e empatou com a líder China, ao totalizar 31 medalhas. O Brasil segue em segundo lugar, pois soma menos ouros e pratas que o país asiático. O Mundial, primeira competição da modalidade após os Jogos de Tóquio, em 2021, termina na próxima segunda (17). O país conta com 54 atletas e 11 guias em Paris.

“Agência Brasil”. Disponível em: <<https://agenciabrasil.ebc.com.br/esportes/noticia/2023-07/mundial-fernanda-yara-e-ouro-e-brasil-sobe-ao-podio-outras-6-vezes>>. (Fragmento).

Questão 9 – Em “A delegação brasileira garantiu mais sete pódios [...]”, o numeral é cardinal:

- () porque indica uma fração.
- () porque indica uma colocação.
- (X) porque indica uma quantidade.

Questão 10 – No trecho “[...] (um ouro, duas pratas e quatro bronzes) [...]”, foi empregado um numeral cardinal que é invariável. Identifique-o:

- () “um”.
- () “duas”.
- (X) “quatro”.

Questão 11 – Na passagem “[...] nesta sexta-feira (14) [...]”, há um numeral cardinal. Como ele deve ser escrito por extenso?

- () “catorze”.
- () “quatorze”.
- (X) “catorze” ou “quatorze”.

Questão 12 – O numeral cardinal, presente no segmento “[...] e empatou com a líder China, ao totalizar 31 medalhas.”, concorda com o substantivo:

“MEDALHAS”

Questão 13 – Grife o numeral cardinal a seguir:

[...] primeira competição da modalidade após os Jogos de Tóquio, em 2021[...]

14. Identifique e classifique os numerais presentes nas frases abaixo:

- a) Um time de futebol possui onze jogadores.
CARDINAL
- b) Centenas de pessoas se aglomeraram na praça pela manhã.
NUMERAL COLETIVO
- c) Nós conquistamos o primeiro lugar na gincana.
ORDINAL
- d) Ontem havia o dobro de alunos.
MULTIPLICATIVO
- e) Ele mora no décimo andar.
ORDINAL
- f) Suas notas eram as maiores do bimestre.
NUMERAL COLETIVO
- g) Eu só tenho cinquenta reais.
CARDINAL
- h) Os quatro últimos ingressos foram vendidos há pouco.
CARDINAL
- i) A primeira pessoa da fila pode entrar, por favor!
ORDINAL

j) Eu quero café duplo, e você?

NUMERAL COLETIVO

k) Keilla tomou meio litro de refrigerante.

FRACIONÁRIO

l) Comprou um terço das terras do município.

FRACIONÁRIO

m) Já não o vejo há mais de uma década.

NUMERAL COLETIVO

n) Apenas falta um semestre para meu filho se formar.

NUMERAL COLETIVO

15. Escreva os números por extenso observando a concordância nominal com o restante da frase:

a) Para prestar queixa, compareçam ao 51º Distrito Policial. - QUINQUAGÉSIMO DISTRITO POLICIAL

b) Uma inflação de 40% ao mês pode resultar em 1.500% ao ano. - QUARENTA POR CEM MIL E QUINHENTOS AO ANO.

c) O organismo humano começa a degradar-se numa altitude de 6.000 m devido à pequena quantidade de oxigênio no ar. SEIS MIL METROS

d) Com ventos a 60 km/h, uma temperatura de -20° C transforma-se em -50° C.

SESSENTA QUILOMETROS POR HORA / MENOS VINTE GRAUS CELSIUS / MENOS CINQUENTA GRAUS CELSIUS