NOME: DATA:

Exercício de Numeral – Flexão – Português 1ª série do EM

1) Marque a opção CORRETA quanto à classificação dos numerais a seguir: quatrocentos – sexagésimo – sétuplo

a) cardinal – ordinal – multiplicativo.

b) arábico – cardinal – ordinal.

c) cardinal – cardinal – multiplicativo.

d) arábico – multiplicativo – multiplicativo.

2) Leia os itens quanto ao numeral e aponte a alternativa correta.

(i) Numeral é a palavra que se relaciona ao substantivo, exprimindo indicações numéricas dos seres.

(ii) As indicações numéricas dos seres referem-se à quantidade, ordem, multiplicação e fração.

(iii) Os numerais cardinais expressam a ordem dos seres em uma série.

(iv) Os numerais multiplicativos expressam aumentos proporcionais de uma quantidade, multiplicações.

(v) Os numerais fracionários expressam diminuições proporcionais de uma quantidade, divisões ou frações.

a) Apenas (i), (ii), (iv) e (v) estão corretos.

b) Apenas (i), (iii) e (v) estão corretos.

c) Apenas (ii), (iii), (iv) e (v) estão corretos.

d) Apenas (i), (iii) e (iv) estão corretos.

3) Assinale o item em que não é correto ler o numeral como vem indicado entre parênteses:

a) Pode-se dizer que no século IX (nono) o português já existia como língua falada.

b) Pigmalião reside na casa 22 (vinte e duas) do antigo Beco do Saco do Alferes, em Aparecida.

c) Abram o livro, por favor, na página 201 (duzentos e um).

d) O que procuras está no art. 10 (dez) do código que tens aí à mão.

4) Assinale a alternativa onde temos apenas numerais ordinais.

a) Milhão – quinquagésimo – ducentésimo.

b) Oitocentos – cem – treze.

c) Sétimo – quíntuplo – terço.

d) Sétimo – nonagésimo – bilionésimo.

5) Assinale a alternativa onde temos somente numerais fracionários.

a) Bilionésimo – noventa – quingentésimo.

b) Meio – seiscentésimo – milionésimo.

c) Cêntuplo – décuplo – vinte avos.

d) Sexto – quíntuplo – treze avos.

GABARITO

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Questão 1 | Questão 2 | Questão 3 | Questão 4 | Questão 5 |
| A | A | B | D | C |