

ESCOLA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

### Numerais cardinais

**Leia:**

#### **Sobre a arara-azul-de-lear**

A arara-azul-de-lear é uma ave ameaçada de extinção exclusiva do Brasil. A população atual tem cerca de 1.500 indivíduos em todo o país. Essas aves formam casais que se reproduzem uma vez por ano, gerando até três ovos, mas na maioria das vezes, apenas dois filhotes sobrevivem.

Os ninhos ficam normalmente em cavidades naturais, muitas vezes invadidas por abelhas exóticas. O principal predador é a águia-chilena.

Existem ainda outras ameaças que colocam em risco a sobrevivência da arara-azul-de-lear, como o tráfico de animais e a destruição do habitat.

“Terra da Gente”. Disponível em: <<https://g1.globo.com/sp/campinas-regiao/terra-da-gente>>. (Com adaptação).

**Questão 1** – O numeral, usado no segmento “A população atual tem cerca de 1.500 indivíduos em todo o país.”, é cardinal porque indica:

- ( ) uma fração.
- ( **x** ) uma quantidade.
- ( ) uma ordem numérica.

**Questão 2** – Escreva por extenso o numeral cardinal presente no segmento acima:

Mil e quinhentos.

**Questão 3** – Na passagem “Essas aves formam casais que se reproduzem uma vez por ano [...]”, o vocábulo destacado funciona como:

- ( ) artigo indefinido.
- ( **x** ) numeral cardinal.
- ( ) pronome indefinido.

**Questão 4** – Sublinhe os numerais cardinais a seguir:

“[...] gerando até três ovos, mas na maioria das vezes, apenas dois filhotes sobrevivem.”

**Questão 5** – Os numerais cardinais sublinhados anteriormente são:

- ( **x** ) invariáveis.
- ( ) variáveis em número.
- ( ) variáveis em gênero e em número.