

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

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

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

**Leia:**

### **“O resgate do soldado Ryan”**

Ao desembarcar na Normandia, no dia 6 de junho de 1944, capitão Miller (Tom Hanks) recebe a missão de comandar um grupo do segundo batalhão para o resgate do soldado James Ryan, caçula de quatro irmãos, dentre os quais três morreram em combate. Por ordens do chefe George C. Marshall, eles precisam procurar o soldado e garantir o seu retorno, com vida, para casa.

Disponível em: <<http://www.adorocinema.com/>>.

**Questão 1** – No trecho “Ao desembarcar na Normandia, no dia 6 de junho de 1944, capitão Miller (Tom Hanks) [...]”, os numerais cardinais compõem uma expressão que indica:

- ( ) lugar.
- ( ) modo.
- ( **x** ) tempo.

**Questão 2** – Escreva, por extenso, os numerais cardinais do trecho acima:

Numerais cardinais: “seis” e “mil novecentos e quarenta e quatro”.

**Questão 3** – No segmento “[...] a missão de comandar um grupo do segundo batalhão [...]”, o termo destacado é um numeral:

- ( **x** ) ordinal.
- ( ) cardinal.
- ( ) multiplicativo.

**Questão 4** – “[...] o resgate do soldado James Ryan, caçula de quatro irmãos, [...]”. O numeral cardinal, presente nessa parte do texto, é:

- ( **x** ) invariável.
- ( ) variável em gênero.
- ( ) variável em número.

**Questão 5** – Na passagem “[...] dentre os quais três morreram em combate.”, o numeral cardinal refere-se ao substantivo:

“irmãos”.

**Questão 6** – Pode-se concluir que um numeral é cardinal, quando exprime:

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