

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Quem é o maior vencedor da Corrida Maluca?

A Corrida Maluca, desenho animado da Hanna-Barbera, ficou no ar originalmente entre 14 de setembro de 1968 e 4 de janeiro de 1969. Nesse período, foram 34 corridas exibidas envolvendo os 11 carros que “competiam” nas provas.

Dentre esses 11, o único que passou em branco durante todo o seriado foi justamente o Dick, o Vigarista. Os outros 10 carros dividem as 34 vitórias de maneira bastante equilibrada: uns venceram quatro vezes, outros venceram três. Com quatro vitórias, na liderança, despontam Penélope Chamosa, A Quadrilha da Morte, Peter Perfeito e Caipira Luke e Seu Urso.

Barão Vermelho, Irmãos Rocha, O Cupê Mal-Assombrado, Professor Aécio, Rufus Lenhador e a dupla Soldado Meekly e Sargento Bombarda contam com três triunfos cada.

Marcelo Duarte. Disponível em: <<https://www.guiadoscuriosos.com.br/>>.

Questão 1 – Segundo o texto, “A Corrida Maluca [...] ficou no ar originalmente entre 14 de setembro [...]”. Como se escreve por extenso o numeral cardinal “14”?

- () “catorze”.
- () “quatorze”.
- (**x**) “catorze” ou “quatorze”.

Questão 2 – Escreva por extenso o numeral cardinal que indica o ano, em que se encerrou a exibição do desenho “A Corrida Maluca”:

Mil novecentos e sessenta e nove.

Questão 3 – Na passagem “Dentre esses 11, o único que passou em branco durante todo o seriado foi justamente o Dick, o Vigarista.”, o numeral cardinal refere-se ao substantivo:

- () “corridas”.
- (**x**) “carros”.
- () “provas”.

Questão 4 – Em “Os outros 10 carros dividem as 34 vitórias [...]”, os numerais são cardinais, pois:

- (**x**) exprimem uma quantidade.
- () exprimem uma ordem numérica.
- () exprimem uma parte de um todo.

Questão 5 – Há dois numerais cardinais no trecho abaixo. Grife-os:

“[...] uns venceram quatro vezes, outros venceram três.”