



**ESCOLA MUNICIPAL LAURO LUIZ**  
Ensino Fundamental - Anos Iniciais  
RUA 13 de Maio, Nº 311 Fone: (45) 3233-1222  
CAMPO BONITO CEP: 85.450-000 PARANÁ

ALUNO(A):

**SALA DE RECURSO - TURMA A e C- ATIVIDADES REMOTAS DE 27/09 A 01/10**



- 1- NA TIRA, A PERSONAGEM MEG E SEU AMIGO PARTICIPAM DE UMA BRINCADEIRA. QUE BRINCADEIRA É ESSA?  
\_\_\_\_\_
- 2- NOS DOIS PRIMEIROS QUADRINHOS, MEG DIZ OS SEGUNDOS QUE ELES DEVEM ESPERAR PARA INICIAR A CORRIDA.
  - a) QUANTOS SEGUNDOS ELA CONTARÁ PARA COMEÇAR A CORRIDA?  
\_\_\_\_\_
  - b) ESSA PALAVRA INDICA QUANTIDADE. POR ISSO, PODEMOS DIZER QUE É UM EXEMPLO DE NUMERAL.  
( ) CARDINAL. ( ) ORDINAL. ( ) MULTIPLICATIVO. ( ) FRACIONÁRIO.
- 3- NO 4º QUADRINHO, O AMIGO DE MEG COMEMORA A VITÓRIA.
  - a) O QUE EXPRESSA A PALAVRA “UHUU!!”?  
( ) CANSAÇO. ( ) RECLAMAÇÃO. ( ) COMEMORAÇÃO. ( ) VAIA.
  - b) O MENINO DIZ QUE ELE CHEGOU PRIMEIRO. ESSA PALAVRA INDICA ORDEM. POR ISSO, PODEMOS DIZER QUE É UM EXEMPLO DE NUMERAL:  
( ) CARDINAL. ( ) ORDINAL. ( ) MULTIPLICATIVO. ( ) FRACIONÁRIO.
- 4- OBSERVE O ÚLTIMO QUADRINHO E RESPONDA: O GAROTO FOI, NA VERDADE, O VENCEDOR, O VENCEDOR DA CORRIDA? POR QUÊ?  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

5- NO 1º QUADRINHO, APARECE A PALAVRA UM. ANALISANDO A SITUAÇÃO, ESSA PALAVRA É ARTIGO OU NUMERAL? POR QUÊ?

---

ALUNO(A):

1- CRISTIAN QUER REPARTIR 69 FIGURINHAS ENTRE 8 AMIGOS. CADA AMIGO RECEBERÁ O MESMO NÚMERO DE FIGURINHAS. QUANTAS FIGURINHAS ELE DARÁ A CADA AMIGO? QUANTAS FIGURINHAS SOBRARÃO?

2- NA SALA DE AULA HÁ 24 ESTUDANTES. SE FOREM FEITAS EQUIPES DE 6 ALUNOS, QUANTAS EQUIPES SERÃO FORMADAS?

3- O CINEMA ESTEVE LOTADO EM 7 SESSÕES SEGUIDAS. NO TOTAL, FORAM VENDIDOS 1.526 INGRESSOS. QUANTOS LUGARES HÁ NA SALA?

4- MARLON TEM QUE EMPACOTAR 925 OVOS EM CARTELAS DE 6 OVOS. QUANTAS CARTELAS FICARÃO COMPLETAS? QUANTOS OVOS SOBRARÃO?

$94 \underline{\quad 4}$

$535 \underline{\quad 5}$

$76 \underline{\quad 3}$

$829 \underline{\quad 4}$

$26 \underline{\quad 9}$

$569 \underline{\quad 8}$

$97 \underline{\quad 9}$

$527 \underline{\quad 3}$

$25 \underline{\quad 4}$

$534 \underline{\quad 9}$

$58 \underline{\quad 6}$

$37 \underline{\quad 5}$