

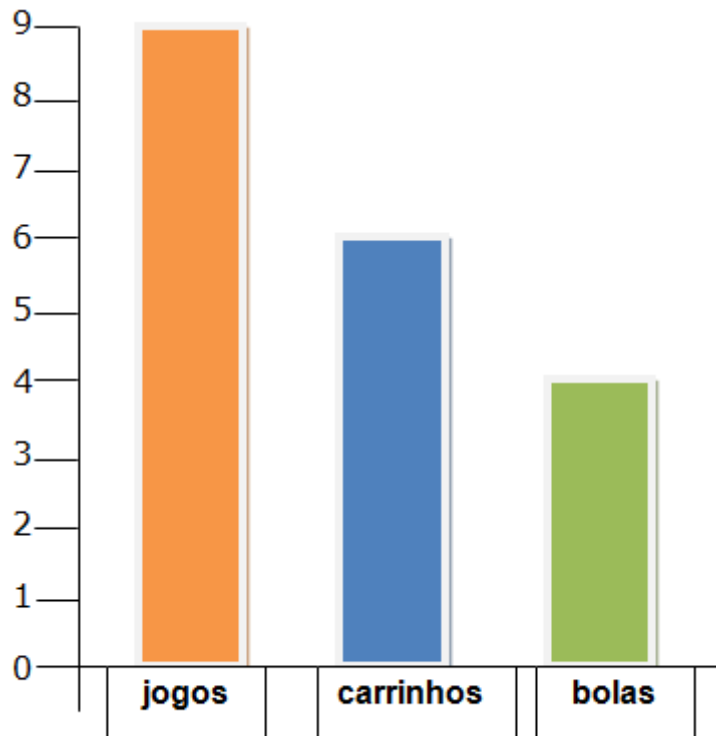
ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

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

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

### Leitura de gráficos

1) Observe o gráfico de brinquedos de Higor. Cada barra corresponde a um brinquedo.



2) Agora responda:

a) Quantas bolas Higor tem? 4

b) Quantos carrinhos? 6

c) Quantos jogos? 9

d) Quantos jogos Higor tem a mais que bolas? 5

e) Quantos carrinhos faltam para Higor ficar com a mesma quantidade que tem de jogos? 3

3. Higor tem quantos brinquedos no total? 19

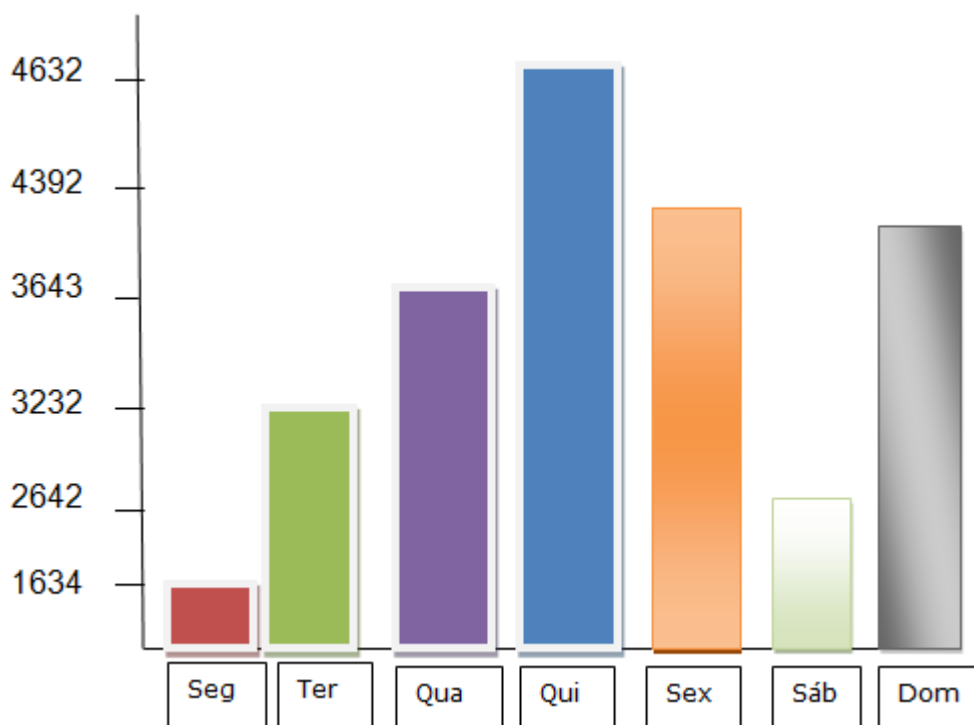
4) Marque a resposta certa. Para agrupar uma dezena de brinquedos de Higor, é só adicionar:

( ) jogos e bolas.

( x ) carrinhos e bolas.

( ) carrinhos e jogos.

5. Observe o gráfico e veja o número de turistas que visitaram o litoral durante a semana e, depois responda:



a) Em que dia houve mais turistas no litoral? **Na quinta-feira**

b) Qual foi o total de turistas durante a semana? **24,567**

c) Quantos turistas foram a mais na quinta-feira que na quarta-feira? **989**

d) Quantos turistas a mais teriam que visitar o litoral na segunda - feira para ficar com o mesmo número de turistas da terça-feira? **1598**

e) Qual o total de turistas que visitaram o litoral na segunda-feira, na terça-feira e na quarta-feira? **7508**

f) Qual dia houve menos turistas no litoral? **Na segunda-feira**