

Aluno(a): _____

Escola: _____

Data: / / Ano de escolaridade: _____ Professor(a): _____

SEMANA 05 – DE 08 A 12 DE MARÇO – 6º Ano

MATEMÁTICA

1-O governo organiza, periodicamente, campanhas de vacinação contra a paralisia infantil. Numa dessas campanhas, em determinado município, foram vacinadas 11296 crianças do centro urbano e 1649 crianças da área rural. Quantas crianças foram vacinadas nesse município?

2- (Saresp-SP) A tabela mostra a distribuição dos alunos dos 3 turnos de uma escola, de acordo com o sexo.

ALUNOS	1º turno	2º turno	3º turno
Meninas	135	120	105
Meninos	120	115	125

♥ Assinale com um (X) a alternativa correta.

- a) () Todos os turnos têm o mesmo número de alunos.
b) () A escola tem um total de 360 alunos.
c) () O número de meninas é maior que o de meninos.
d) () O 3º turno tem 230 alunos.

3. Identifique a propriedade da adição de números naturais que foi aplicada em cada uma das sentenças matemáticas abaixo.

- a) $75 + 105 = 105 + 75$
b) $250 + 0 = 0 + 250$
c) $90 + (130 + 100) = (90 + 130) + 100$

4. Considere a adição $0 + y = 59$.

- a) Qual valor você deve colocar no lugar da letra **y** para que a igualdade seja verdadeira?.....
b) Qual propriedade da adição você usou para chegar a esse valor?.....

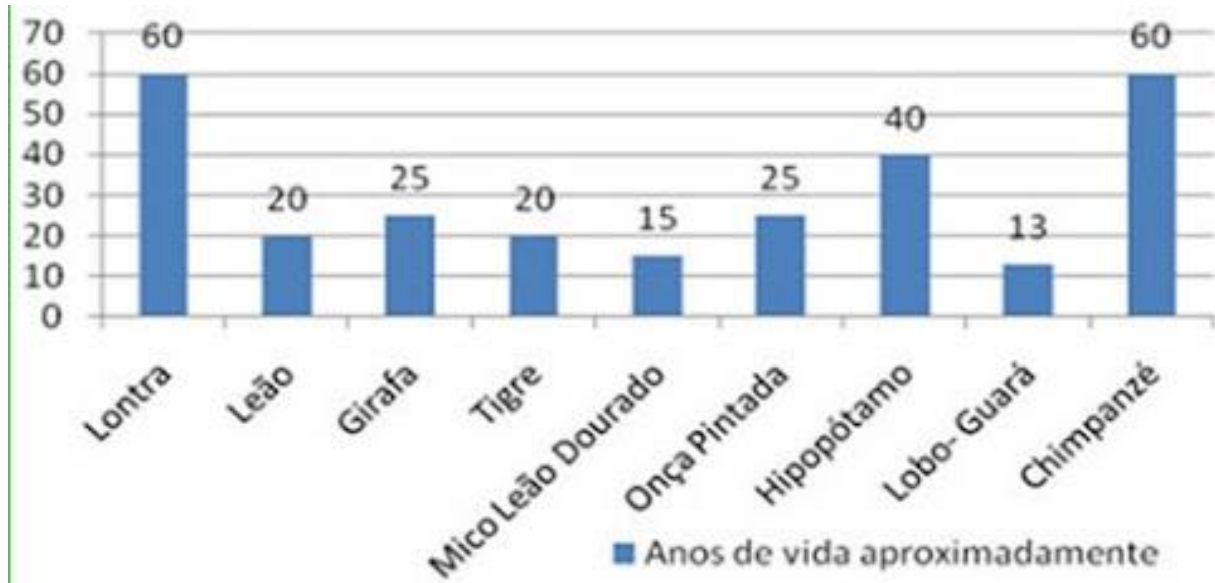
5. O professor de Matemática pediu a dois alunos que calculassem a soma dos números 2.107 e 5.096. Calcule o resultado obtido por eles.

- Caio fez $2107 + 5096$.
- Theo fez $5096 + 2107$.

- a) Você pode afirmar que $2107 + 5096 = 5096 + 2107$?.....
b) A afirmação “A ordem das parcelas não altera a soma” é verdadeira ou falsa?.....

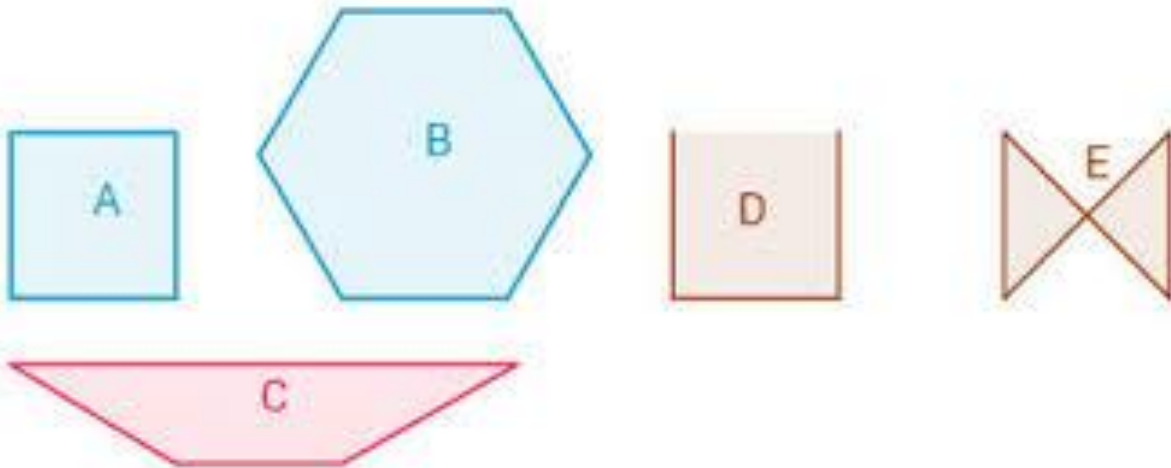
6. Um automóvel custa, à vista, 27.545 reais e, a prazo, 36.290 reais. A diferença entre esses valores equivale ao juro que se paga pelo financiamento. Se uma pessoa comprar esse automóvel a prazo, que quantia pagará de juro? _____

7- Observe, no gráfico abaixo, o tempo de vida aproximado de alguns animais.



- Qual animal vive mais tempo?.....
- Que animais têm a mesma duração de vida, aproximadamente?.....
- Quantos anos o hipopótamo vive a mais que o mico leão dourado?

8-Analise as figuras abaixo.



♥ Assinale corretamente quais das figuras acima **NÃO** representam polígonos?

- Figuras A e B, pois são formadas por linhas curvas.
- Figuras B e C, pois são formadas por linhas abertas..
- Figuras D e E, pois são formadas por linhas abertas que se cruzam.
- Figuras A, B e C, pois são formadas por segmentos de retas fechadas.