



Centro Educacional Teresa Cristina

Aluno(a): _____
Professora: Raquel Ladeira

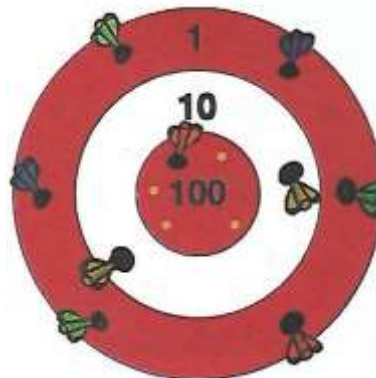
Data: 07/05/2020.
4º ano.

Gabarito

Atividade de fixação / Matemática

1- Observe o alvo ao lado.

a- Juliana lançou 9 dardos. Quantos pontos ela obteve?



126 pontos.

2- Dê o valor posicional do algarismo 8 em cada número e indique a ordem a que ele pertence. Observe o exemplo.

	Valor posicional	Ordem
78	8	1ª ordem
785	80	2ª ordem
4820	800	3ª ordem
18434	8000	4ª ordem
843346	800000	6ª ordem

3- Complete conforme o exemplo:

2 milhares = 20 centenas = 200 dezenas = 2000 unidades

a- 4 milhares = 40 centenas = 400 dezenas = 4000 unidades.

b- 5 milhares = 50 centenas = 500 dezenas = 5000 unidades.

c- 6 milhares = 60 centenas = 600 dezenas = 6000 unidades.

4- Decomponha os números abaixo, conforme o exemplo.

4857 = 4 unidades de milhar, 8 centenas, 5 dezenas e 7 unidades.

a- 2901= 2 unidades de milhar, 9 centenas e 1 unidade.

b- 6756= 6 unidades de milhar, 7 centenas, 5 dezenas e 6 unidades.

c- 9081= 9 unidades de milhar, 8 dezenas e 1 unidade.

5- Arme e efetue e tire a prova real da letra c.

a- $96.547 \times 85 = 8.206.495$

b- $742.365 + 352.994 = 1.095.359$

c- $897.336 : 7 = 128.190$

d- $656.947 - 548.654 = 108.293$

Solução

a-	b-
c-	d-

Ciente: _____