

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Avaliação de matemática

1) Circule os números pares:

1.215 – 628 – 1.458 – 2.800 – 329 – 543 – 1.000 – 214 – 2.780 – 852 – 17 – 1.289

2) Escreva os números abaixo em ordem crescente

2.356 – 1.089 – 564 – 1.238 – 1.627 – 115 – 1.150 – 2.110 – 453 – 1.512

R.: 115 – 453 – 564 – 1.089 – 1.150 – 1.238 – 1.512 – 1.627 – 2.110 – 2.356

3) Arme e efetue as operações abaixo:

A) $288 : 3 = 96$	B) $516 : 4 = 129$	C) $847 : 6 = 141$	D) $912 : 8 = 114$
E) $596 + 979 = 1.575$	F) $1.593 + 359 = 1.952$	G) $746 + 968 = 1.714$	H) $852 + 968 = 1.820$
I) $1.450 - 789 = 661$	J) $1.516 - 1.285 = 231$	K) $2.039 - 860 = 1.179$	L) $1.100 - 299 = 801$
M) $807 \times 8 = 6.456$	N) $512 \times 4 = 2.048$	O) $118 \times 5 = 590$	P) $326 \times 7 = 2.282$