

Aluno (a): _____

Nº _____

Atividades

1. Qual o animal que valia muito?

A	L	V	I	J
40	36	42	54	27

$3 \times 9 =$ _____
 $5 \times 8 =$ _____
 $6 \times 7 =$ _____
 $4 \times 10 =$ _____
 $9 \times 4 =$ _____
 $6 \times 9 =$ _____

2. Qual a coisa mais dura quando está aprendendo a andar de bicicleta?

H	C	O	A
24	18	35	12

$9 \times 2 =$ _____
 $4 \times 6 =$ _____
 $6 \times 2 =$ _____
 $7 \times 5 =$ _____

3. Como se escreve pau d'água com 4 letras?

M	E	O	R
49	40	25	81

$9 \times 9 =$ _____
 $6 \times 8 =$ _____
 $7 \times 7 =$ _____
 $5 \times 5 =$ _____

4. O que é que todo dia passa os dentes na cabeça?

N	E	T	P
70	40	20	30

5 x 5 = _____

8 x 5 = _____

7 x 10 = _____

5 x 4 = _____

10 x 1 = _____

5. Observe a tabela abaixo com os anos em que foram inventados alguns brinquedos.

Brinquedo	Ano
Patins	1863
loiô	1929
Lego	1932
Skate	1975
Bambolê	1958
Fliperama	1947
Barbie	1958

a. Dos brinquedos da tabela, qual foi inventado há mais tempo? _____

b. O lego foi inventado antes ou depois do loiô? _____

c. E o bambolê, foi inventado antes ou depois do fliperama? _____

d. Há quantos anos foi inventado o skate? _____

e. Escreva os números da tabela em ordem crescente.

f. Há quantos anos a Barbie foi inventada? _____

g. Qual é a diferença de idade entre a invenção dos Patins e da Barbie?
