

Aluno (a):

Nº

1 - Chegou a hora de fazer divisão.

x2
1 X 2 =
2 X 2 =
3 X 2 =
4 X 2 =
5 X 2 =
6 X 2 =
7 X 2 =
8 X 2 =
9 X 2 =
10 X 2 =

$63 \overline{)2}$

$65 \overline{)2}$

$98 \overline{)2}$

$27 \overline{)2}$

$45 \overline{)2}$

$88 \overline{)2}$

$76 \overline{)2}$

$96 \overline{)2}$

x3
1 X 3 =
2 X 3 =
3 X 3 =
4 X 3 =
5 X 3 =
6 X 3 =
7 X 3 =
8 X 3 =
9 X 3 =
10 X 3 =

$75 \overline{)3}$

$25 \overline{)3}$

$57 \overline{)3}$

$19 \overline{)3}$

$89 \overline{)3}$

$43 \overline{)3}$

$65 \overline{)3}$

$77 \overline{)3}$

x4
1 X 4 =
2 X 4 =
3 X 4 =
4 X 4 =
5 X 4 =
6 X 4 =
7 X 4 =
8 X 4 =
9 X 4 =
10 X 4 =

$58 \underline{\quad} 4$

$76 \underline{\quad} 4$

$89 \underline{\quad} 4$

$15 \underline{\quad} 4$

$65 \underline{\quad} 4$

$34 \underline{\quad} 4$

$88 \underline{\quad} 4$

$46 \underline{\quad} 4$

x5
1 X 5 =
2 X 5 =
3 X 5 =
4 X 5 =
5 X 5 =
6 X 5 =
7 X 5 =
8 X 5 =
9 X 5 =
10 X 5 =

$15 \underline{\quad} 5$

$65 \underline{\quad} 5$

$78 \underline{\quad} 5$

$88 \underline{\quad} 5$

$51 \underline{\quad} 5$

$24 \underline{\quad} 5$

$91 \underline{\quad} 5$

$34 \underline{\quad} 5$

x6
1 X 6 =
2 X 6 =
3 X 6 =
4 X 6 =
5 X 6 =
6 X 6 =
7 X 6 =
8 X 6 =
9 X 6 =
10 X 6 =

$56 \underline{) 6}$

$88 \underline{) 6}$

$58 \underline{) 6}$

$37 \underline{) 6}$

$85 \underline{) 6}$

$38 \underline{) 6}$

$59 \underline{) 6}$

$42 \underline{) 6}$

x7
1 X 7 =
2 X 7 =
3 X 7 =
4 X 7 =
5 X 7 =
6 X 7 =
7 X 7 =
8 X 7 =
9 X 7 =
10 X 7 =

$14 \underline{) 7}$

$67 \underline{) 7}$

$86 \underline{) 7}$

$15 \underline{) 7}$

$83 \underline{) 7}$

$36 \underline{) 7}$

$36 \underline{) 7}$

$79 \underline{) 7}$

x8
1 X 8 =
2 X 8 =
3 X 8 =
4 X 8 =
5 X 8 =
6 X 8 =
7 X 8 =
8 X 8 =
9 X 8 =
10 X 8 =

$81 \underline{)8}$

$57 \underline{)8}$

$87 \underline{)8}$

$88 \underline{)8}$

$88 \underline{)8}$

$99 \underline{)8}$

$91 \underline{)8}$

$34 \underline{)8}$

x9
1 X 9 =
2 X 9 =
3 X 9 =
4 X 9 =
5 X 9 =
6 X 9 =
7 X 9 =
8 X 9 =
9 X 9 =
10 X 9 =

$51 \underline{)9}$

$38 \underline{)9}$

$15 \underline{)9}$

$76 \underline{)9}$

$46 \underline{)9}$

$53 \underline{)9}$

$84 \underline{)9}$

$38 \underline{)9}$

2 - Vamos resolver os probleminhas abaixo, se necessário faça os cálculos.

Em uma caixa de lápis de cor tem 6 lápis. Em 3 caixas terão:



- (A) 6
- (B) 9
- (C) 12
- (D) 18

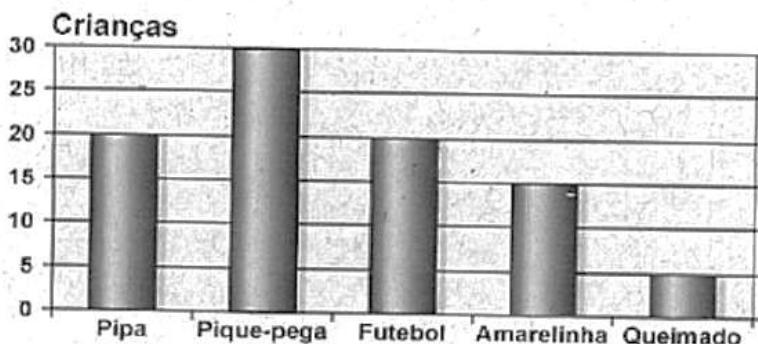
Marcos foi ao zoológico e lá ele observou como os macaquinhos gostam de comer bananas. Veja a quantidade de bananas que os macaquinhos comeram.



No dia seguinte, chegou outro macaquinho guloso que comeu o dobro de bananas. Este macaquinho comeu:

- (A) 5
- (B) 7
- (C) 10
- (D) 15

Foi feita uma pesquisa na rua onde Márcia mora para descobrir a brincadeira preferida das crianças e o resultado foi:



De acordo com o gráfico, a brincadeira preferida pelas crianças é:

- (A) pipa
- (B) amarelinha
- (C) queimada
- (D) pique-pega