

# Companheiro



MARCA REGISTRADA

Ritmética da aluna

© CMSP

Gisela Hornburg 1º ano B.

5 dezenas e meia quantos avos não?

Solução

$$10 \times 5 = 55$$

Resposta: 5 dezenas e  
meia não

55 avos

2 centenas quantos lápis não?

Solução

$$100 \times 2 = 200$$

Resposta: 2 centenas

não 200 lápis

Meio metro de fita custa R\$ 13,50. Quanto  
custa o metro?

Solução

$$13,50 \times 2 = 27,00$$

Resposta: o metro custa

27,00

Se um metro de arame custa R\$ 12,00.

Quanto custa um rolo de 5 metros?

Solução

$$12,00 \times 5 = 60,00$$

Resposta: 5 metro custa

60,00

Cálculo

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 5 \\ \hline 50 \\ + 5 \\ \hline 55 \end{array}$$

e

Cálculo

$$\begin{array}{r} 100 \\ \times 2 \\ \hline 200 \end{array}$$

e

Cálculo

$$\begin{array}{r} 13,50 \\ \times 2 \\ \hline 27,00 \end{array}$$

e

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12,00 \\ \times 5 \\ \hline 60,00 \end{array}$$

e

3 sacôlas quantos quilos são?

Solução

$$15 \times 3 = 45$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 3 \\ \hline 45 \end{array}$$

Resposta: são 45 quilos

4 dúzias quantos ovos são?

Solução

$$12 \times 4 = 48$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline 48 \end{array}$$

Resposta: são 48

ovos

63	65	23	32	34	13	45
$\times 4$	$\times 3$	$\times 2$	$+ 14$	$+ 23$	$+ 26$	$+ 23$
<u>252</u>	<u>195</u>	<u>46</u>	<u>24</u>	<u>18</u>	<u>14</u>	<u>14</u>
			<u>70</u>	<u>75</u>	<u>53</u>	<u>82</u>

Alice tem 9 bolas. Traci tem 6 e Joana tem 14. Quantas bolas tem as três juntas?

Solução

$$9 + 6 + 14 = 29$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline 14 \\ + 14 \\ \hline 29 \end{array}$$

Resposta: as três juntas tem 29 bolas

Pedro tinha um viveiro com 32 passarinhos; fugiram 19 (Quantos ficaram no viveiro?)

Solução

$$32 - 19 = 13$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 19 \\ \hline 13 \end{array}$$

✓

Resposta: no viveiro ficaram 13 passarinhos

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 4 \\ \hline 204 \end{array} \quad \begin{array}{r} 34 \\ \times 3 \\ \hline 102 \end{array} \quad \begin{array}{r} 25 \\ \times 4 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 36 \\ \times 3 \\ \hline 108 \end{array}$$

✓ ✓ ✓ ✓

$$\begin{array}{r} 753 \\ 1525 \\ \hline \end{array}$$

✓ ✓

$$\begin{array}{r} 534 \\ 1313 \\ \hline \end{array}$$

✓ ✓

$$\begin{array}{r} 645 \\ 1412 \\ \hline \end{array}$$

✓ ✓

$$\begin{array}{r} 4212 \\ 0221 \\ \hline \end{array}$$

✓ ✓

De uma cesta onde tinha 23 ovos tirou uma dúzia. Quantos ovos ficaram na cesta?

Solução

$$23 - 12 = 11$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 12 \\ \hline 11 \end{array}$$

✓

Resposta: na cesta ficaram 11 ovos

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 19 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} 24 \\ - 17 \\ \hline 07 \end{array} \quad \begin{array}{r} 43 \\ - 18 \\ \hline 25 \end{array} \quad \begin{array}{r} 56 \\ - 39 \\ \hline 17 \end{array} \quad \begin{array}{r} 47 \\ - 28 \\ \hline 19 \end{array} \quad \begin{array}{r} 36 \\ - 19 \\ \hline 17 \end{array}$$

✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓

1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13  
14-15-16-17-18-19-20-21-22-23  
24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-  
34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-  
44-45-46-47-48-49-50-51-52-53  
54-55-56-57-58-59-60-61-62-63  
64-65-66-67-68-69-70-71-72-73  
74-75-76-77-78-79-80-81-82-83  
84-85-86-87-88-89-90-91-92-93  
94-95-96-97-98-99-100.

Ganhei R\$ 25,00 da mamãe R\$ 30,00 do  
papai e R\$ 10,00 do tio. Quanto ganhei?

Solução

$$25,00 + 30,00 + 10,00 = 65,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 25,00 \\ + 30,00 \\ \hline 10,00 \\ \hline 65,00 \end{array}$$

Resposta: ganhei

65,00

Alice colheu 9 rosas e 13 cravos. Quantas

flores colheu?

Solução

$$13 + 9 = 22$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 9 \\ \hline 22 \end{array}$$

Resposta: colheu 22  
flores

Paulo tem 3 lobos e em cada lobo ele tem 9 bolas. Quantas bolas tem Paulo?

Solução

$$9 \times 3 = 27$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} \times 3 \\ 27 \\ \hline \end{array}$$

Resposta: Paulo tem

27 bolas

Alice tinha uma caixa de laranjas cheias com 12 e com quantas ficou?

Solução

$$12 - 8 = 4$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 8 \\ \hline 4 \end{array}$$

Resposta: Alice ficou

4 laranjas

Escreva os números que faltam.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13  
14 15 16 17 18 19 20

Mamão comprou 3 caixas de chocolate e em cada caixa tem 14 colherinhas.

Quantas tem nas três caixas?

Solução

$$14 \times 3 = 42$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 3 \\ \hline 42 \end{array}$$

Resposta: nas três caixas

tem 42 colherinhas

Pedro tem 8 caixas e em cada caixa tem 3 palitos de losloiros. Quantos palitos tem Pedro?

Solução

$$8 \times 3 = 24$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline 24 \end{array}$$

Resposta: Pedro tem 24 palitos

Carlos comprou um lenço por R\$ 35,00 uma gravata por R\$ 65,00

Quanto pagou?

Solução

$$35,00 + 65,00 = 100,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 35,00 \\ + 65,00 \\ \hline 100,00 \end{array}$$

Resposta: Carlos pagou 100,00

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 5 \\ \hline 170 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 5 \\ \hline 315 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 5 \\ \hline 125 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 5 \\ \hline 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 37 \\ \hline 82 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 963 \\ 0632 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 3 \\ \hline 252 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 36 \\ - 19 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 875 \\ 3717 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 633 \\ 0321 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 965 \\ 4619 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 784 \\ 3819 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 5 \\ \hline 180 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 4 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 5 \\ \hline 115 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 3 \\ \hline 258 \end{array}$$

Numa caixa tinha 2 dúzias de lápis foram vendidos 9. Quantos ficaram na caixa?

Solução

$$\begin{array}{r} 12 - 2 = 24 \\ 24 - 9 = 15 \end{array}$$

cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 2 \\ \hline 24 \\ 24 \\ \hline 15 \end{array}$$

Resposta: na caixa ficaram 15 lápis

Numa escola tem 34 meninas e 35 meninos. Quantos alunos tem na escola?

Solução

$$34 + 35 = 69$$

cálculo

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 35 \\ \hline 69 \end{array}$$

Resposta: na escola tem 69 alunos

Numa escola tinha 36 alunos saíram 19. Quantos ficaram na escola?

Solução

$$36 - 19 = 17$$

cálculo

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 19 \\ \hline 17 \end{array}$$

Resposta: na escola ficaram 17 alunos



Numa cesta tinha 3 dúzias de laranjas  
vendi 1 dúzia e meia. Quantas laranjas  
ficaram na cesta?

Solução

$$\begin{aligned} 12 \times 3 &= 36 \\ 12 + 6 &= 18 \\ 36 - 18 &= 18 \end{aligned}$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \quad 12 \quad 36 \\ \times 3 \quad + 6 \quad - 18 \\ \hline 36 \quad 18 \quad 18 \end{array}$$

C

Resposta: na cesta  
ficaram 18 laranjas

3 dúzias e meia quanto ovos são

Solução

$$12 \times 3 = 36$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline 36 \\ + 6 \\ \hline 42 \end{array}$$

C

Resposta: são 36 ovos

5 lápis custam R\$ 60,00. Quanto custa  
um lápis?

Solução

$$60,00 \div 5 = 12,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 60,00 \quad 5 \\ 10 \quad 12,00 \\ \hline 00 \end{array}$$

C

Resposta: um lápis  
custa 12,00

$$\begin{array}{r} 8755 \\ 37 \overline{) 175} \\ \underline{25} \\ 0 \end{array}$$

C

$$\begin{array}{r} 7485 \\ 24 \overline{) 149} \\ \underline{48} \\ 3 \end{array}$$

C

$$\begin{array}{r} 9634 \\ 16 \overline{) 240} \\ \underline{03} \end{array}$$

C

$$\begin{array}{r} 34512 \\ 14 \overline{) 7} \\ \underline{05} \\ 1 \end{array}$$

C

63	87	43	54	24
+ 26	+ 25	+ 24	+ 27	+ 35
37	32	35	34	63
<u>126</u>	<u>144</u>	<u>102</u>	<u>115</u>	<u>122</u>

Carlos vendeu 5 dúzias de ovos à  
 taxa 55,00 a dúzia. Quanto recebeu?

Solução

$$55,00 \times 5 = 275,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 55,00 \\ \times 5 \\ \hline 275,00 \end{array}$$

Resposta: Carlos  
 recebeu 275,00

Números romanos.

1 = I      Num caixa tinha 56 abacaxis

2 = II      foram vendidos 29. Quantos

3 = III      sobraram?

4 = IV      Solução

5 = V       $56 - 29 = 27$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 29 \\ \hline 27 \end{array}$$

6 = VI

Resposta: sobraram

7 = VII

27 abacaxis

8 = VIII

Carlos repartiu por seus 3 irmãos

9 = IX

12 balas. Quantas recebeu

10 = X

cada um?

11 = XI

12 = XII

Solução

$$12 \div 3 = 4$$

Resposta: cada um  
recebeu 4 balas

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \overline{) 3} \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 3 \\ \hline 162 \end{array} \quad \begin{array}{r} 63 \\ \times 2 \\ \hline 126 \end{array} \quad \begin{array}{r} 34 \\ \times 4 \\ \hline 136 \end{array} \quad \begin{array}{r} 12 \overline{) 3} \\ \underline{00} \\ 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 36 \overline{) 5} \\ \underline{17} \\ 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 64 \overline{) 2} \\ \underline{04} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \overline{) 4} \\ \underline{07} \\ 21 \\ \underline{3} \end{array} \quad \begin{array}{r} 65 \overline{) 3} \\ \underline{05} \\ 21 \\ \underline{3} \end{array} \quad \begin{array}{r} 26 \overline{) 3} \\ \underline{2} \\ 8 \end{array}$$

Carlos pagou br 42,00 por 3 cadernos.  
Quanto custou cada um?

Solução

$$42,00 \div 3 = 14,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 42,00 \overline{) 3} \\ \underline{12} \\ 10,00 \\ \underline{12} \\ 00 \end{array}$$

Resposta: cada um  
custa 14,00

Mamãe comprou 2 quilos de farinha  
e pagou br 57,00 cada quilo. Quanto  
custou?

Solução

$$57,00 \times 2 = 114,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 57,00 \\ \times 2 \\ \hline 114,00 \end{array}$$

Resposta: Mamão  
gastos 114,00

✓

Alice comprou 3 metros de fita à R\$ 15,00  
o metro. Quanto pagou?

Solução

$$15,00 \times 3 = 45,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 15,00 \\ \times 3 \\ \hline 45,00 \end{array}$$

Resposta: Alice pagou

✓

$$\begin{array}{r} 563 \\ 16 \overline{) 25} \\ \underline{16} \\ 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 564 \\ 16 \overline{) 14} \\ \underline{16} \\ 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 675 \\ 17 \overline{) 13} \\ \underline{17} \\ 2 \end{array}$$

Numa caixa tinha 36 lápis foram  
vendidos 29. Quantos ficaram na  
caixa?

Solução

$$36 - 29 = 07$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 29 \\ \hline 07 \end{array}$$

Resposta: na caixa  
ficaram 7 lápis

Carlos comprou 18 laranjas 12  
abacaxis e 13 limas. Quantas  
frutas comprou ao todo?

Solução

$$18 + 12 + 13 = 43$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 12 \\ + 13 \\ \hline 43 \end{array}$$

Resposta ao todo  
comprou 43 frutas

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 4 \\ \hline 252 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 5 \\ \hline 380 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 4 \\ \hline 108 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 5 \\ \hline 125 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 63 \\ - 24 \\ \hline 39 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 76 \\ - 28 \\ \hline 48 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 34 \\ - 27 \\ \hline 07 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 19 \\ \hline 04 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 47 \\ - 18 \\ \hline 29 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 36 \\ - 15 \\ \hline 21 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 84 \\ - 67 \\ \hline 17 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 34 \\ - 26 \\ \hline 08 \end{array}$$

Numa sala tinha 65 pessoas  
saíram 47. Quantas ficaram na  
sala?

Solução

$$65 - 47 = 18$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 47 \\ \hline 18 \end{array}$$

Resposta: na sala  
ficaram 18 pessoas

$$\begin{array}{r} 652 \\ 0532 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8713 \\ 2729 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 544 \\ 1473 \\ \hline 2 \end{array}$$

Paulo tinha 9 bolinhas perdeu 4. com quantas ficou?

Solução

$$9 - 4 = 5$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 9 \\ -4 \\ \hline 5 \end{array}$$

Resposta: Paulo ficou com 5 bolinhas

Alice ganhou 5 doces do avô 6 do pai e 9 do tio (avós doces ganhou ao todo?

Solução

$$5 + 6 + 9 = 20$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 5 \\ +6 \\ +9 \\ \hline 20 \end{array}$$

Resposta: ao todo ganhou 20 doces

$$\begin{array}{r} 8712 \\ 0743 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 532 \\ 1326 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4512 \\ 0522 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6312 \\ 0331 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5712 \\ 1728 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 4 \\ \hline 144 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 5 \\ \hline 255 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 3 \\ \hline 129 \end{array}$$

De uma cesta onde tinha 36 ovos vendi 19 ovos. Quanto sobraram?

Solução

$$36 - 19 = 17$$

álgebra  
$$\begin{array}{r} 36 \\ - 19 \\ \hline 17 \end{array}$$

Resposta: sobraram 17 ovos

3 meses quantos dias são?

Solução

$$30 \times 3 = 90$$

álgebra  
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 3 \\ \hline 90 \end{array}$$

Resposta: são 90 dias

O ano tem 12 meses.

Um mês tem 30 dias.

A semana tem 7 dias.

O dia tem 24 horas.

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 3 \\ \hline 102 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 3 \\ \hline 135 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 27 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3612 \\ - 1618 \\ \hline 2000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 3 \\ \hline 75 \end{array}$$

✓

✓

✓

✓

✓

✓

De um livro que tinha 92 páginas Oscar já leu 49. Quantas tem ainda para ler?

Solução

$$92 - 49 = 43$$

cálculo

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 49 \\ \hline 43 \end{array}$$

Resposta: para ler tem ainda 43 páginas

Paulo vendeu 50 laranças e 36 laranjas. Quantas frutas vendeu?

Solução

$$50 + 36 = 86$$

cálculo

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 36 \\ \hline 86 \end{array}$$

Resposta: vendeu 86 frutas

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 4 \\ \hline 136 \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ \times 4 \\ \hline 180 \end{array} \quad \begin{array}{r} 23 \\ \times 5 \\ \hline 115 \end{array} \quad \begin{array}{r} 64 \\ \times 2 \\ \hline 128 \end{array}$$

Numa caixa tinha 84 lápis, foram vendidos 47. Quantos ficaram na caixa?

Solução

$$84 - 47 = 37$$

cálculo

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 47 \\ \hline 37 \end{array}$$

Resposta: na caixa ficaram 37 lápis



Num quintal tinha 24 galinhas; roubaram 18. Quantas ficaram no quintal?

Solução

$$24 - 18 = 06$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 18 \\ \hline 06 \end{array}$$

Resposta: no quintal ficaram 06 galinhas

O dobro de 10 é 20

A metade de 30 é 15

2 dezenas são 20

3 dúzias são 36

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 27 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 18 \\ \hline 45 \end{array}$$

Em uma gaiola estavam 24 passarinhos e fugiram 14. Quantos ficaram na gaiola?

Solução

$$24 - 14 = 10$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 14 \\ \hline 10 \end{array}$$

Resposta: na gaiola ficaram 10 passarinhos

Marcos tinha 32 pecas perdeu 19. Com quantas ficou?

Solução

$$32 - 19 = 13$$

32	Cálculo	2
-19		6
13		5

Resposta: Marcos ficou

com 13 peças

3 meses quantos dias são?

Solução

$$30 \times 3 = 90$$

30	Cálculo
x 3	
90	

Resposta: são 90 dias

3 dúzias quantos ovos são?

Solução

$$12 \times 3 = 36$$

12	Cálculo	m
x 3		
36		20

Resposta: 3 dúzias são

36 ovos

4 meses quantos dias são?

Solução

$$30 \times 4 = 120$$

30	Cálculo
x 4	
120	

Resposta: são 120 dias

37	43	64	38	63
-28	-17	-25	-19	-24
09	26	39	19	39

34	45	46
x 3	x 3	x 3
102	135	138

Alice tinha 16 pecas, perdeu 9. Com quantas pecas ficou?

Soluçao

$$16 - 9 = 7$$

Calculo

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 9 \\ \hline 7 \end{array}$$

Resposta: Alice ficou com 7 pecas

✓

Ganhei R\$ 8,00 do papai R\$ 15,00 da mamãe e R\$ 25,00 do tio. Quanto ganhei ao todo?

Soluçao

$$8,00 + 15,00 + 25,00 = 48,00$$

Calculo

$$\begin{array}{r} 25,00 \\ + 15,00 \\ + 8,00 \\ \hline 48,00 \end{array}$$

Resposta: ao todo ganhei 48,00

✓

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 3 \\ \hline 102 \end{array}$$

✓

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 2 \\ \hline 90 \end{array}$$

✓

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 3 \\ \hline 78 \end{array}$$

✓

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 2 \\ \hline 96 \end{array}$$

✓

$$\begin{array}{r} 3212 \\ - 1216 \\ \hline \end{array}$$

✓

$$\begin{array}{r} 544 \\ - 1413 \\ \hline \end{array}$$

✓

$$\begin{array}{r} 7413 \\ - 1424 \\ \hline \end{array}$$

✓

$$\begin{array}{r} 84 \\ + 25 \\ \hline 109 \end{array}$$

✓

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 23 \\ \hline 69 \end{array}$$

✓

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 24 \\ \hline 56 \end{array}$$

✓

Numa gaiola tinha 23 parramirinhos

mas fugiram 17. Quantos ficaram na gaiola?

Soluçao

$$23 - 17 = 06$$

Calculo

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 17 \\ \hline 06 \end{array}$$

Resposta: na gaiola ficaram 6 parramirinhos

✓

$$\begin{array}{r} 63 \\ -26 \\ \hline 37 \end{array} \quad \begin{array}{r} 85 \\ -27 \\ \hline 58 \end{array} \quad \begin{array}{r} 42 \\ -17 \\ \hline 25 \end{array} \quad \begin{array}{r} 94 \\ -57 \\ \hline 37 \end{array} \quad \begin{array}{r} 83 \\ -27 \\ \hline 56 \end{array} \quad \begin{array}{r} 65 \\ -29 \\ \hline 36 \end{array} \quad \begin{array}{r} 78 \\ -29 \\ \hline 49 \end{array} \quad \begin{array}{r} 62 \\ -46 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 4 \\ \hline 128 \end{array} \quad \begin{array}{r} 35 \\ \times 3 \\ \hline 105 \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ \times 2 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 15 \\ \times 5 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ +23 \\ \hline 107 \\ +45 \\ \hline 152 \end{array} \quad \begin{array}{r} 63 \\ +25 \\ \hline 88 \\ +72 \\ \hline 160 \end{array} \quad \begin{array}{r} 28 \\ +68 \\ \hline 96 \\ +27 \\ \hline 123 \end{array} \quad \begin{array}{r} 34 \\ +57 \\ \hline 91 \\ +68 \\ \hline 159 \end{array}$$

Paulo tinha 14 peças perdeu 5. Com quantas ficou?

Solução

$$14 - 5 = 9$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 14 \\ -5 \\ \hline 9 \end{array}$$

Resposta: Paulo ficou com 9 peças.  
Ganhei 8 golobas 7 mangas e 12 laranjas. Quantas frutas ganhei?

Solução

$$8 + 7 + 12 = 27$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 8 \\ +7 \\ +12 \\ \hline 27 \end{array}$$

Resposta: ganhei 27 frutas

$$\begin{array}{r} 34 \\ +67 \\ \hline 101 \end{array} \quad \begin{array}{r} 84 \\ +29 \\ \hline 113 \end{array} \quad \begin{array}{r} 63 \\ +38 \\ \hline 101 \end{array} \quad \begin{array}{r} 54 \\ +18 \\ \hline 72 \end{array}$$

ganhei 12 bolas do vovô 4 da ma-  
mãe e 14 do tio. Quantas bolas  
ganhei?

Solução

$$12 + 4 + 14 = 30$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 4 \\ \hline 14 \\ + 16 \\ \hline 30 \end{array}$$

Resposta: ganhei 30

bolas

56	23	45	53	41	36	32
+27	+45	+24	x3	x5	x2	x4
83	68	69	159	205	72	128
166	95	106	e	e	e	e

Carlos tem 12 bolas e Paulo tem 6.  
Quantas bolas tem os dois meninos?

Solução

$$12 + 6 = 18$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 6 \\ \hline 18 \end{array}$$

Resposta: os dois meninos  
tem 18 bolas

Numa fruteira tinha 13 ameças,  
comeram 9. Quantas ficaram na  
fruteira?

Solução

$$13 - 9 = 4$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 9 \\ \hline 4 \end{array}$$

Resposta: na fruteira  
ficaram 4 ameças

Escreva esses números com nomes

- |                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| 1 - um <sup>c</sup>     | 10 - dez <sup>c</sup>       |
| 2 - dois <sup>c</sup>   | 11 - onze <sup>c</sup>      |
| 3 - três <sup>c</sup>   | 12 - doze <sup>c</sup>      |
| 4 - quatro <sup>c</sup> | 13 - treze <sup>c</sup>     |
| 5 - cinco <sup>c</sup>  | 14 - catorze <sup>c</sup>   |
| 6 - seis <sup>c</sup>   | 15 - quinze <sup>c</sup>    |
| 7 - sete <sup>c</sup>   | 16 - dezesseis <sup>c</sup> |
| 8 - oito <sup>c</sup>   | 17 - dezessete <sup>c</sup> |
| 9 - nove <sup>c</sup>   | 18 - dezoito <sup>c</sup>   |
|                         | 19 - dezanove <sup>c</sup>  |
|                         | 20 - vinte <sup>c</sup>     |

$\begin{array}{r} 84 \\ - 25 \\ \hline 59 \end{array}$	$\begin{array}{r} 64 \\ + 37 \\ \hline 101 \end{array}$	$\begin{array}{r} 86 \\ + 28 \\ \hline 114 \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ + 39 \\ \hline 104 \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 \\ - 15 \\ \hline 63 \end{array}$	$\begin{array}{r} 63 \\ - 18 \\ \hline 45 \end{array}$	$\begin{array}{r} 92 \\ - 54 \\ \hline 38 \end{array}$
<sup>c</sup>	<sup>c</sup>	<sup>c</sup>	<sup>c</sup>	<sup>c</sup>	<sup>c</sup>	<sup>c</sup>

Carlos tem 15 lápis e Paulo tem 8. Quantos lápis tem os dois meninos?

Solução

$$15 + 8 = 23$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 8 \\ \hline 23 \end{array}$$

Resposta: os dois meninos

tem 23 lápis <sup>c</sup>

Artur foi a feira e comprou balas por R\$ 15,00, frutas por R\$ 32,00 e doces por R\$ 18,00. Quanto gastou?

Solução

$$15,00 + 32,00 + 18,00 = 65,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 15,00 \\ + 32,00 \\ + 18,00 \\ \hline 65,00 \end{array}$$

Resposta: Artur gastou

65,00 <sup>c</sup>

Benedito gastou 23,00 na festa e  
68,00 em viagem. Quanto gastou?

Benedito

Solução

$$23,00 + 68,00 = 91,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 23,00 \\ + 68,00 \\ \hline 91,00 \end{array}$$

Resposta: Benedito gastou

91,00

C

Números de 5 em 5 até 100.

5-10-15-20-25-30-35-40-45-  
55-60-65-70-75-80-85-90-95

Números de 4 em 4 até 100.

4 8 12 16 20 24 28 32 36 40  
44 48 52 56 60 64 68 72 76  
80 84 88 92 96 100.

C

Números de 3 em 3 e 2 em 2 até 100.

3 6 9 12 15 18 21 24 27 30 33 36 39  
45 48 51 54 57 60 63 66 69 72 75 78 81  
87 90 93 96 99. 2 4 6 8 10 12 14 16  
18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 42  
46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 70  
74 76 78 80 82 84 86 88 90 92 94 96 98

C

Maria tem 8 bonecas e Alice tem 9. Quantas bonecas tem as duas juntas?

Solução

$$8 + 9 = 17$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline 17 \end{array}$$

Resposta: as duas juntas

tem 17 bonecas

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 25 \\ \hline 88 \end{array} \quad \begin{array}{r} 65 \\ + 78 \\ \hline 143 \end{array} \quad \begin{array}{r} 26 \\ + 69 \\ \hline 95 \end{array} \quad \begin{array}{r} 35 \\ + 76 \\ \hline 111 \end{array}$$

3 dezenas quantas laranjas são?

Solução

$$10 \times 3 = 30$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 3 \\ \hline 30 \end{array}$$

Resposta: 3 dezenas são

30 laranjas

5 dúzias quantas bolas são?

Solução

$$12 \times 5 = 60$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 5 \\ \hline 60 \end{array}$$

Resposta: 5 dúzias são

60 bolas



De uma cesta onde estavam 3 dúzias de ovos vendi 19 ovos. Quantos ovos ficaram na cesta?

Solução

$$36 - 19 = 17$$

$$12 \times 3 = 36$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline 36 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{Cálculo} \\ 36 \\ - 19 \\ \hline 17 \end{array}$$

Resposta: na cesta ficaram 17 ovos.

6 galinhas quantos pés tem?

Solução

$$6 \times 2 = 12$$

$$\begin{array}{r} \text{Cálculo} \\ 6 \\ \times 2 \\ \hline 12 \end{array}$$

Resposta: 6 galinhas tem 12 pés.

Paulo vendeu 2 dúzias de laranjas e 3 dezenas de abacaxis. Quantas frutas vendeu?

Solução

$$10 \times 3 = 30$$

$$12 \times 2 = 24$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 2 \\ \hline 24 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ \times 3 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{Cálculo} \\ 24 \\ + 30 \\ \hline 54 \end{array}$$

Resposta: Paulo vendeu 54 frutas.

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 3 \\ \hline 162 \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ \times 4 \\ \hline 180 \end{array} \quad \begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline 69 \end{array}$$

Escreva os números que faltam.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14  
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28  
29 30 ✓

Uma caixa tem 8 lápis vermelhos,  
5 azuis e 16 amarelos. Quantos são  
ao todo?

Solução

$$8 + 5 + 16 = 29$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline 16 \\ + 10 \\ \hline 29 \end{array}$$

Resposta: ao todo são  
29 lápis

De uma caixa onde tinha 36 lápis  
foram vendidos 27. Quantos sobraram?

Solução

$$36 - 27 = 09$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 27 \\ \hline 09 \end{array}$$

Resposta: sobraram 9 lápis

$$5 \times 3 = 15 \quad \checkmark$$

$$8 \div 2 = 4 \quad \checkmark$$

$$54$$

$$25$$

$$6 \times 4 = 24 \quad \checkmark$$

$$4 \div 2 = 2 \quad \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 3 \\ \hline 162 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 4 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$7 \times 3 = 21 \quad \checkmark$$

$$6 \div 2 = 3 \quad \checkmark$$

$$\checkmark$$

$$\checkmark$$

$$2 \times 8 = 16 \quad \checkmark$$

$$10 \div 5 = 2 \quad \checkmark$$

$$43$$

$$15$$

$$4 \times 5 = 20 \quad \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 2 \\ \hline 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 5 \\ \hline 75 \end{array}$$

Alice ganhou 5 doces de coco e 9 de chocolate e 13 de amendoim. Quantos doces ganhou Alice?

Solução

$$5 + 9 + 13 = 27$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 9 \\ + 13 \\ \hline 27 \end{array}$$

Resposta: Alice ganhou 27 doces

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 26 \\ \hline 90 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 35 \\ + 23 \\ \hline 58 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 64 \\ + 23 \\ \hline 87 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 91 \\ + 35 \\ \hline 126 \end{array}$$

Paulo ganhou uma caixa com 3 dúzias de lápis. Quantos lápis ganhou?

Solução

$$12 \times 3 = 36$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline 36 \end{array}$$

Resposta: Paulo ganhou 36 lápis

Lucia tem 8 bolas, Alice tem 4 e Amélia tem 6. Quantas bolas tem as três?

Solução

$$8 + 4 + 6 = 18$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ + 6 \\ \hline 18 \end{array}$$

Resposta: as três tem 18 bolas

46	41	63	62	45	23	81	52	28
+ 37	+ 37	+ 25	+ 15	x 3	x 3	x 4	x 5	x 2
53	52	43	37	135	69	324	260	56
136	130	101	114	<del>eeeeee</del>				
e	c	c	c					

Pedro ganhou R\$ 36,00 de seu pai e  
 R\$ 48,00 de sua mãe. Quanto ganhou  
 Paulo?

Solução

$$36,00 + 48,00 = 84,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 36,00 \\ + 48,00 \\ \hline 84,00 \end{array}$$

Resposta: Paulo ganhou 84,00

Alice colheu 5 rosas, 6 cravos e 14  
 margaridas. Quantas flores colheu  
 Alice?

Solução

$$5 + 6 + 14 = 25$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ + 14 \\ \hline 25 \end{array}$$

Resposta: Alice colheu 25

Alberto ganhou 4 dúzias de pecas.  
 Quantas pecas tem Alberto?

Solução

$$12 \times 4 = 48$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline 48 \end{array}$$

Resposta: Alberto ganhou  
 48 pecas

Leandro comprou uma caixa com 62 lápis e vendeu 39. Com quantos lápis ficou?

Solução

$$62 - 39 = 23$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 39 \\ \hline 23 \end{array}$$

Resposta: Leandro ficou com 23 lápis. 3 dúzias e meia quantos ovos são?

Solução

$$12 \times 3 = 36$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 36 \quad 12 \\ + 6 \quad \times 3 \\ \hline 42 \quad 36 \end{array}$$

$$36 \times 6 = 42$$

Resposta: são 42 ovos

20 galinhas quantos pés tem?

Solução

$$20 \times 2 = 40$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 2 \\ \hline 40 \end{array}$$

Resposta: 20 galinhas tem 40 pés

Leandro ganhou 15 bolas de mata, 24 de fruta e 9 azedinhas. Quantas bolas ganhou?

Solução

$$15 + 24 + 9 = 48$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 24 \\ + 9 \\ \hline 48 \end{array}$$

Resposta: Leandro ganhou 48 bolas

Escreva os números de 100 a 200.

101-102-103-104-105-106-107-108-109-  
110-111-112-113-114-115-116-117-118-  
119-120-121-122-123-124-125-126-  
127-128-129-130-131-132-133-134-135-  
136-137-138-139-140-141-142-143-144-  
145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-  
155-156-157-158-159-160-161-162-163-  
164-165-166-167-168-169-170-171-172-  
173-174-175-176-177-178-179-180-181-  
182-183-184-185-186-187-188-189-  
190-191-192-193-194-195-196-  
197-198-199-200.

$$\begin{array}{r} 125 \\ 022 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 163 \\ 015 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 942 \\ 147 \\ \hline \end{array}$$

Paulo tem 36 balas e Mario tem 58.

Quantas balas tem os dois juntos?

Solução

$$36 + 58 = 94$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 36 \\ +58 \\ \hline 94 \end{array}$$

Resposta: os dois juntos 94 balas

$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 4 \\ \hline 260 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 4 \\ \hline 144 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 4 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 630 \\ \times 4 \\ \hline 252 \end{array}$$

Leandro tinha €86,00 e gastou €34,00.  
Com quanto ficou?

Solução

$$86,00 - 34,00 = 52,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 86,00 \\ - 34,00 \\ \hline 52,00 \end{array}$$

Resposta: Leandro ficou com 52,00 e

Numa cesta tinha 36 ovos quebraram-se 9. Quantos ficaram na cesta?

Solução

$$36 - 9 = 27$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 9 \\ \hline 27 \end{array}$$

Resposta: na cesta ficaram 27 ovos

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 4 \\ \hline 224 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 752 \\ \times 4 \\ \hline 3008 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 4 \\ \hline 252 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 4 \\ \hline 128 \end{array}$$

Alice ganhou 2 dúzias de peças.  
Quantas peças ganhou?

Solução

$$12 \times 2 = 24$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 2 \\ \hline 24 \end{array}$$

Resposta: Alice ganhou 24 peças e

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 29 \\ \hline 83 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 369 \\ + 1618 \\ \hline 1987 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 4 \\ \hline 232 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 38 \\ - 14 \\ \hline 24 \end{array}$$

Leandro tem 15 anos e Alice tem 9. Quantos anos?

Leandro é mais velho?

Solução

$$15 - 9 = 6$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 9 \\ \hline 6 \end{array}$$

Resposta: Leandro é 6 mais velho

Maria tem 15 bonecas e Alice tem 18. Quan-

-tas bonecas tem duas meninas?

Solução

$$18 - 15 = 3$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 15 \\ \hline 3 \end{array}$$

Resposta: as duas meninas tem 3 bonecas

Números de 6 em 6 até 200

6 - 12 - 18 - 24 - 30 - 36 - 42 - 48 - 54 - 60

66 - 72 - 78 - 84 - 90 - 96 - 102 - 108 - 114

120 - 126 - 132 - 138 - 144 - 150 - 156

162 - 168 - 174 - 180 - 186 - 192 - 198

Paulo tinha R\$ 20,00 e gastou R\$ 16,50.

Com quanto ficou?

Solução

$$20,00 - 16,50 = 3,50$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 20,00 \\ - 16,50 \\ \hline 3,50 \end{array}$$

Resposta: Paulo ficou com R\$ 3,50



Alice tinha R\$ 32,00 gastou R\$ 18,50.  
Com quanto ficou?

Solução

$$32,00 - 18,50 = 14,50$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 32,00 \\ - 18,50 \\ \hline 14,50 \end{array}$$

Resposta: Alice ficou com R\$ 14,50

Pedro tinha R\$ 45,00 perdeu R\$ 27,00. Com quanto ficou?

Solução

$$45,00 - 27,00 = 18,00$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 45,00 \\ - 27,00 \\ \hline 18,00 \end{array}$$

Resposta: Pedro ficou com R\$ 18,00

Laura tinha R\$ 10,00 gastou R\$ 8,50.  
Com quanto ficou?

Solução

$$10,00 - 8,50 = 1,50$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 10,00 \\ - 8,50 \\ \hline 1,50 \end{array}$$

Resposta: Larita ficou com R\$ 1,50

Paulo tinha R\$ 20,00 gastou R\$ 16,50.  
Com quanto ficou?

Solução

$$20,00 - 16,50 = 4,50$$

Cálculo

$$\begin{array}{r} 20,00 \\ - 16,50 \\ \hline 4,50 \end{array}$$

Resposta: Paulo ficou com R\$ 4,50



**SUPERFÍCIE: 8.513.844 km<sup>2</sup>**

**POPULAÇÃO ESTIMATIVA EM 1.º-7-1960: 66.423.261 habitantes.**