

Nome

Data

Matemática

1 Observa e resolve.



• Quantas bolotas guardaram?

Guardaram _____ bolotas.



• Quantas gaivotas contaram?

Contaram _____ gaivotas.



• Quantos coelhos ficaram?

Ficaram _____ coelhos.



• Quantos cachorros vendi?

Vendi _____ cachorros.

Nome

Data

Matemática

1

Uma Bambi acaba de trazer ao mundo um Bambizito. Os habitantes do bosque foram visitá-lo...



Quantos animais do bosque o visitaram?

Visitaram-no _____ animais.

2

O coelhito Tambor perguntou à Bambi o nome do seu filho. Ela disse-lhe que se chamava Bambi.



Quantas letras somam os dois nomes?

BAMBI — _____ letras.

TAMBOR — _____ letras.

Somam _____ letras.

3

Quando Tambor chegou ao bosque vieram mais animais...



Quantos animais vieram?

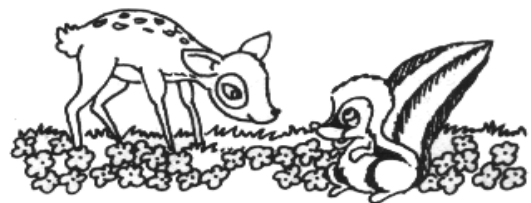
Vieram _____ animais.

Quantas pombas havia a mais que borboletas?

Havia mais _____ pomba.

4

Chegou Dom Zorrito, que ofereceu ao Bambi 32 maçãs e 56 laranças, que partilhou com os seus amiguinhos.



Quantas frutas recebeu Bambi?

Recebeu _____ frutas.

Quantas laranças o Bambi recebeu a mais do que maçãs?

Recebeu _____ laranças a mais.

Nome

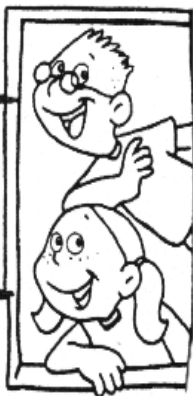
Data

Matemática

1

NA MINHA SALA
SOMOS 25 ALUNOS.

... E NA MINHA
ESTAMOS 23.



- Quantos alunos há nas duas salas ?

$$\square \quad \bigcirc \quad \square = \square$$

R: _____

2

- Quantos caramelos tem o Sabichão ?

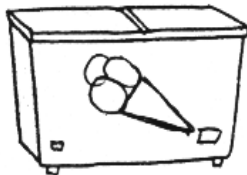


$$\square \quad \bigcirc \quad \square = \square$$

R: _____

3

NA ARCA ESTÃO
42 GELADOS DE CHOCOLATE
E 16 DE MORANGO.
- QUANTOS GELADOS HÁ?



$$\square \quad \bigcirc \quad \square = \square$$

R: Na arca há _____

4

TENHO 37 BOMBONS AZUIS
E 21 AMARELOS.
- QUANTOS TENHO?



azuis → _____
amarelos → + _____

R: Tenho _____

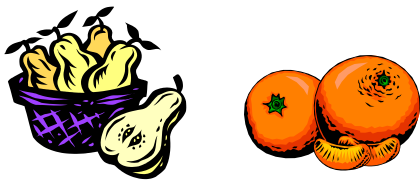
Nome

Data

Matemática

1

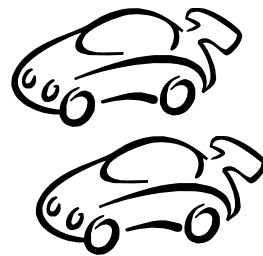
A mãe da Rita comprou 15 peras e 4 laranjas. Quantos frutos comprou ao todo ?



R: _____

2

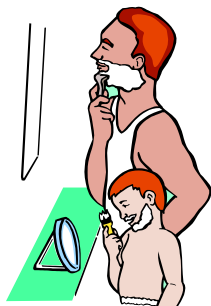
O Paulo tinha 14 carrinhos e deu 3 a um amigo. Quantos carrinhos tem agora ?



R: _____

3

O Jorge tem 6 anos de idade. O seu pai tem 35. Calcula a diferença de idades ?



R: _____

4

O ramo tem meia dezena de rosas e 8 cravos. Quantas flores tem o ramo ?



R: _____

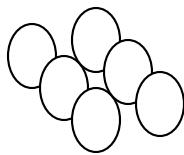
Nome

Data

Matemática

1

A Ana juntou uma dezena de ovos a 5 que já tinha.
Com quantos ovos ficou ?



R: _____

2

O avô do Artur colheu 8 laranjas
7 maçãs e 5 pêssegos. Quantos
frutos colheu ao todo ?



R: _____

3

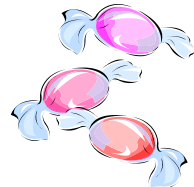
A Sofia tem 12 livros, o Sérgio
tem 5 e a Gabriela tem 3.
Quantos livros têm as três
crianças ?



R: _____

4

A Nádia tinha 40 rebuçados
mas vai oferecer 12 aos seus
amigos.
Com quantos rebuçados fica a
menina ?



R: _____

Nome

Data

Matemática

1

Numa árvore estavam dezoito passarinhos e fugiram sete. Quantos ficaram ?



R: _____

2

A Carla tem sete lápis, a Mariana tem três e o Bruno tem uma dezena. Quantos lápis têm os meninos todos ?



R: _____

3

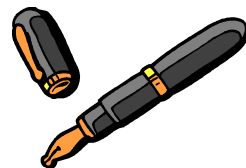
O jardim da Soraia tem uma dúzia de flores. A mãe vai Cortar três para a jarra. Quantas ficam ?



R: _____

4

A caneta da Joana custou dezassete escudos. Ela só tinha dez escudos. Quanto lhe deu a mãe ?



R: _____

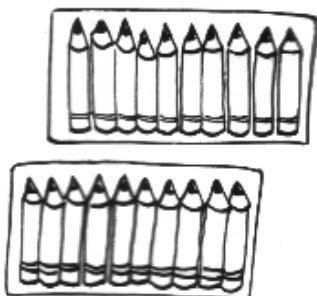
Nome

Data

Matemática

1

Quantos lápis há nas caixas ?



R: _____

2

O gato vai comer 6 sardinhas
Quantas ficam ?



R: _____

3

Quantas flores tem a Mariana ?



R: _____

4

Quantos lápis têm os dois meninos ?



R: _____

Nome

Data

Matemática

1

A pereira tinha 39 peras e o Ricardo colheu 16. Quantas ficaram na pereira ?



R: _____

2

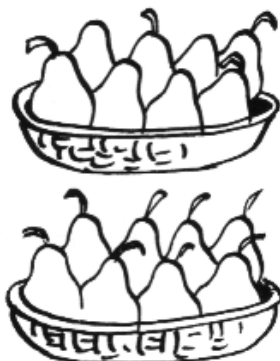
A Márcia tinha 28 berlindes e deu 12 à sua colega. Quantos tem agora ?



R: _____

3

Quantas peras há nas duas cestas ?



R: _____

4

A Sofia vai fazer 2 ramos. Cada ramo leva 10 flores. De quantas flores precisa ?



R: _____

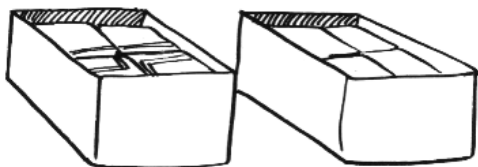
Nome

Data

Matemática

1

Cada caixa tem 14 lenços.
Quantos lenços há nas duas
caixas ?



R: _____

2

Quantas flores há nas duas
jarras ?



R: _____

3

O Pedro tem três sacos de
berlindes. Cada saco tem 8
berlindes. Quantos berlindes
tem o Pedro ?



R: _____

4

A professora tem 30 lápis. Vai
distribuir pelos alunos 25 lápis.
Quantos vão ficar ?



R: _____

Nome

Data

Matemática

1

Quantas flores tem a florista para vender ?



R: _____

2

A Joana tinha na cesta 40 ovos e já vendeu 17. Quantos tem para vender ?



R: _____

3

Cada saco tem 18 berlindes. Quantos berlindes tem o Rui ?



R: _____

4

A professora tinha 38 folhas e distribuiu 26 aos alunos. Quantas folhas sobraram ?



R: _____

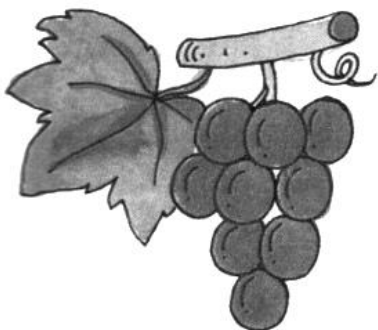
Nome

Data

Matemática

1

Quantas bagos de uva faltam ao cacho para ter uma dúzia ?



R: _____

2

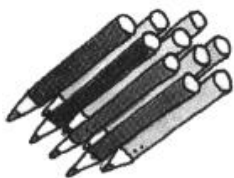
A Inês pesava 35 quilos. Nas férias, engordou 7 quilos. Quantos quilos pesa, agora, a menina ?



R: _____

3

Quantos lápis tem a prima da Inês ?



1 DEZENA

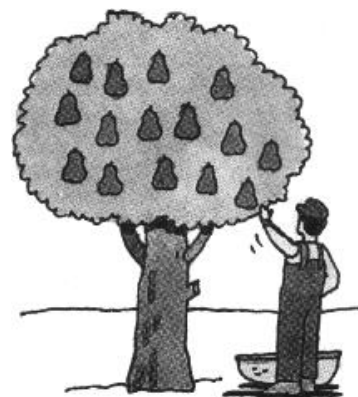


MEIA DEZENA

R: _____

4

Se o pai da Inês colher 11 pêras, quantas ficam na pereira ?



R: _____

Nome

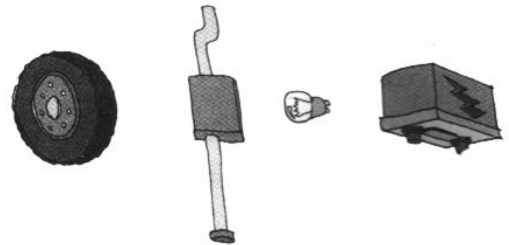
Data

Matemática

- 1 Observa tabela que representa a quantidade de peças de automóveis vendidas em alguns dias da semana, numa oficina.

Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
12	Venderam-se mais 36 que na segunda-feira.	Venderam-se menos 14 que na terça-feira.	Venderam-se mais 8 do que na quarta-feira.	Venderam-se tantas quanto se vendeu na Segunda e na Quinta-feira.

- 1.1 Em que dia da semana se venderam mais peças de automóveis ?



R: _____

- 1.2 Qual foi a diferença de peças vendidas entre o dia em que se vendeu mais e aquele em que se vendeu menos ?

R: _____

Nome	
Data	

Matemática

- 1 O Diogo tinha 58 selos de vários países, mas houve uns amigos que lhe ofereceram mais. Observa o quadro e responde às perguntas. Apresenta todos os cálculos que necessitares de fazer.

Os amigos	Quantidade de selos
Márcio	12
Ricardo	8
Pedro	10



- 1.1 Qual dos amigos lhe deu mais selos ?

R: _____

- 1.2 Qual foi a diferença de selos entre aquele que lhe deu mais e o que lhe deu menos selos ?

R: _____

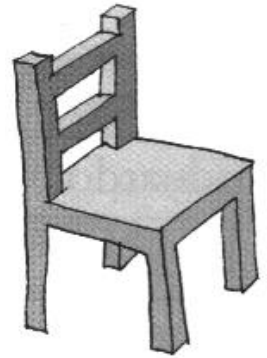
- 1.3 Com quantos selos acabou por ficar o Diogo ?



R: _____

2 Num café havia três dezenas de cadeiras. Uma dezena estava ocupada por clientes.

2.1 Quantas cadeiras não estavam ocupadas ?



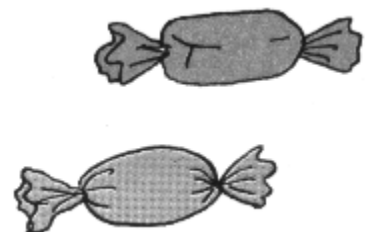
R: _____

2.2 Entretanto chegou mais uma dúzia de clientes. Quantas cadeiras ficaram agora ocupadas ?



R: _____

3 A Joana deu 20 rebuçados à irmã e ficou ainda com 50. Quantos rebuçados tinha a Joana, no princípio ?



R: _____

Nome

Data

Problemas

- 1** A Ana tinha 25 castanhas e já comeu 1 dezena.
Quantas tem ainda ?



Dados

Indicação

Operação

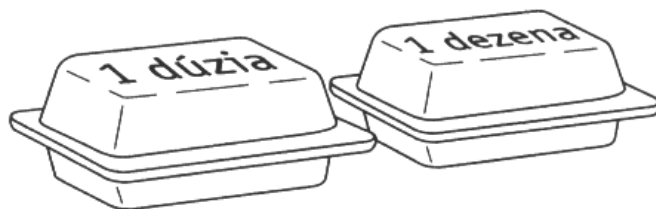
R : _____

- 2** Quantos ovos há nas duas embalagens ?

Dados

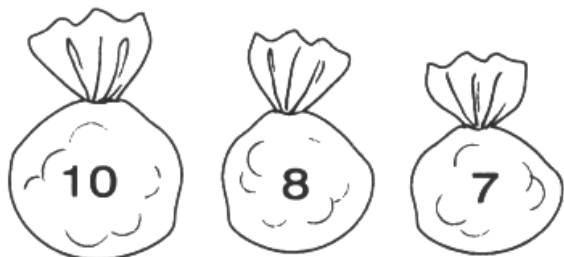
Indicação

Operação



R : _____

- 3** Quantos berlindes há nos sacos ?



Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome

Data

Problemas

- 1** *A Joana foi lanchar ao café, mas só tinha **98 cêntimos**. Dirigiu-se ao balcão e pediu a tabela de preços, para saber o que poderia comer com o dinheiro que tinha.*

BEBIDAS	PREÇO	PASTELARIA	PREÇO
iogurte	45 cent.	Croissant	53 cent.
Sumo	65 cent.	Pastel de Nata	65 cent.
Leite	40 cent.	Queque	50 cent.

- a)** *Poderá a Joana lanchar um iogurte e qualquer um dos bolos que estão na tabela ?*

R.: _____

- b)** *Indica 3 lanches diferentes que a Joana pode fazer com o dinheiro que tem ?*

R.: _____

- c)** *Que lanche escolherias tu e quanto pagarias por ele ?*

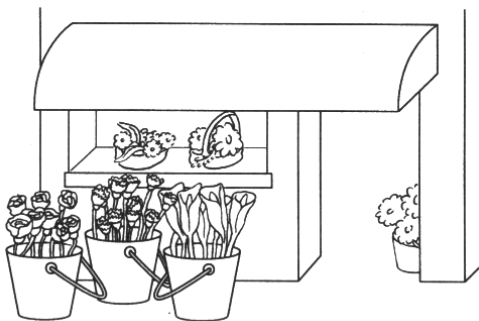
R.: _____

Nome

Data

Problemas

- 1** Na florista havia 2 centenas de rosas, 4 dezenas de cravos e 50 jarros. Quantas flores havia ?



Dados

Indicação

Operação

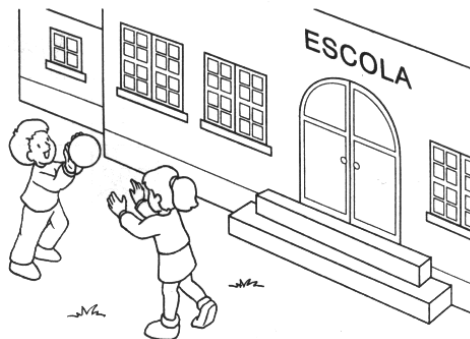
R : _____

- 2** Na escola da Rita há 3 salas. Cada sala tem 21 alunos. Quantos alunos há na escola da Rita ?

Dados

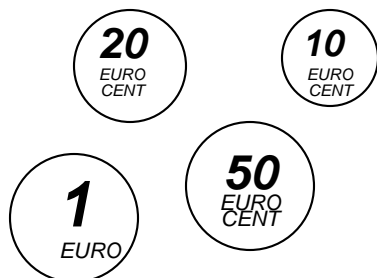
Indicação

Operação



R : _____

- 3** Quanto dinheiro está representado na figura ?



Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome

Data

Problemas

- 1** Cada galinha tem 12 ovos.
Quantos ovos há no galinheiro ?



Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** No jardim há 75 rosas. Quantas vão ficar ?

Dados

Indicação

Operação



R : _____

- 3** Neste jardim há 2 dezenas de cravos, 3 dezenas de rosas e dezena e meia de tulipas. Quantas flores há no jardim ?



Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome	
Data	

Problemas

- 1** Cada caixote tem 82 parafusos.
Quantos parafusos há nos 4 caixotes ?

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** A professora comprou 587 cadernos e já distribuiu aos alunos 276.
Quantos tem ainda ?

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** O pai do Raul pescou 4 dezenas de pescadas, 4 centenas de fanecas e centena e meia de chicharros. Quantos peixes pescou ?

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome	
Data	

Problemas

- 1** *A Joana tinha 5 caixas, cada uma com 5 lenços.
Quantos lenços tinha a Joana ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** *Uma peixeira tinha 936 sardinhas para vender. Já vendeu 412.
Quantas lhe faltam vender ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** *Uma florista tinha 320 cravos, 102 rosas e 215 margaridas para vender.
Quantas flores tinha ela ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome	
Data	

Problemas

- 1** *A mãe da Maria vende flores. Tem para vender 76 cravos 3 36 rosas. Quantas flores tem para vender ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** *Na loja do pai do Luís há três caixas com 36 lenços cada uma. Quantos lenços há nas três caixas ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** *O pai da Ana colheu 3 cestos de maçãs. Cada cesto tem 86 maçãs. Quantas maçãs colheu ele ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome	
Data	

Problemas

- 1** *O João tem 4 envelopes, cada um com 38 cromos. Quantos cromos tem o João ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** *Na casa da Rita comem-se por dia 12 pães. Quantos pães se comem em 4 dias ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** *Num avião viajam 248 passageiros. Há 25 lugares que estão vazios. Quantos lugares tem o avião ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome	
Data	

Problemas

- 1** *Uma escola organizou uma visita de estudo para 4 turmas de 20 alunos cada uma. Quantos alunos participaram na visita ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** *O Diogo pesa 38 quilos e o Daniel pesa 47 quilos. Quanto pesam os dois meninos juntos ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** *A Julieta tem 2 lápis e o Ricardo tem o quádruplo. Quantos lápis tem o Ricardo ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome	
Data	

Problemas

- 1** *A florista tem 15 ramos de flores, cada um com 10 flores.
Quantas flores tem a florista ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** *Em cima da mesa estão 9 cestas. Cada cesta tem 10 maçãs.
Quantas maçãs há nas cestas todas ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** *Na casa da Rita comem-se por dia 12 pães.
Quantos pães se comem em 4 dias ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome	
Data	

Problemas

1 *Quantos dias há nos três últimos meses do ano ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

2 *A Julieta tem 2 lápis e o Ricardo tem o quádruplo.
Quantos lápis tem o Ricardo ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

3 *A mãe disse à Mariana :
- O balde tem 20 rosas e tu vais dar-me metade.
Quantas rosas deu a Mariana à mãe ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Problemas no Quadro

- 1** *Numa semana, o Raul comeu 26 bananas, a Inês comeu 17 e o Tiago comeu 38. Quantas bananas comeram as três crianças ?*
- 2** *O Raul tem 12 anos e a irmã tem menos 5 anos.
Qual é a idade da irmã do Raul ?
Qual dos irmãos é o mais velho ?*
- 3** *Na quinta do tio Manuel há 82 pintainhos, 63 galinhas, 37 patos e 29 perus.
Quantas aves há na capoeira ?
Quantas aves faltam na capoeira para podermos contar três centenas ?
A mãe da Inês ofereceu 34 pintainhos. Com quantos ficou ?*
- 4** *A Rita colheu 16 flores do jardim e o Tiago colheu o dobro.
Quantas flores colheu o Tiago ?
E quantas flores colheram os dois irmãos ?*
- 5** *Num canteiro há 19 flores. Quantas faltam para um quarteirão ?
Secaram 8 flores do canteiro. Quantas ficaram ?*
- 6** *No rebanho do José Ernesto havia 280 ovelhas, meia centena de cabras e doze dezenas de cordeiros. Quantos animais havia no rebanho ?
Das 280 ovelhas, o pastor vendeu três quarteirões. Com quantas ovelhas ficou ?*
- 7** *O José Ernesto tem 38 anos. O filho tem menos trinta anos. Que idade tem o filho do pastor ?*
- 8** *A traineira descarregou na lota 52 cabazes de sardinha, 38 cabazes de carapau e 3 cabazes de pescada. Quantos cabazes de peixe descarregou ?
A peixeira juntou na canastra 4 dezenas de sardinhas, meia centena de fanecas e 7 pescadas. Quantos peixes tem na canastra ?
À saída da lota, a peixeira vendeu logo 1 quarteirão de sardinhas. Com sardinhas ficou ?*
- 9** *A Inês tem 8 anos e a mãe tem o quádruplo dessa idade. Calcula a idade da mãe da menina.*
- 10** *A Beatriz tinha 13 rebuçados e depois comprou o dobro.
Quantos rebuçados comprou ?*
- 11** *O Tiago tem no mealheiro três moedas de 2 €, uma nota de 10 € e duas notas de 50 €. Que dinheiro tem o Tiago no mealheiro ?*
- 12** *A escola tem 38 janelas. Cada janela tem 4 vidros. Quantos vidros têm as janelas todas ?*

Nome	
Data	

Problemas

- 1** *Numa semana, o Zé comeu 45 bananas, a Ana comeu 34 e o Marco comeu 57. Quantas bananas comeram as três crianças ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** *O Miguel tem 14 anos e a irmã tem menos 6 anos.*

P1 : *Qual é a idade da irmã do Miguel ?*

P2 : *Qual dos irmãos é o mais velho ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** *Na quinta do tio Ricardo há 75 pintainhos, 39 galinhas, 28 patos e 17 perus.*

P1 : *Quantas aves há na capoeira ?*

P2 : *Quantas aves faltam na capoeira para podermos contar quatro centenas ?*

P3 : *A mãe da Luísa ofereceu 43 galinhas. Com quantas ficou ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome	
Data	

Problemas

- 1** *A Graça colheu 25 flores do jardim e o Manuel colheu o triplo.
Quantas flores colheu o Manuel ?
E quantas flores colheram os dois irmãos ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** *Num canteiro há 37 flores.
P1 : Quantas faltam para meia centena ?
P2 : Secaram 12 flores do canteiro. Quantas ficaram ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** *O Tiago tem no mealheiro três moedas de 2 €, uma nota de 10 € e duas notas de 50 €. Que dinheiro tem o Tiago no mealheiro ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Problemas no Quadro

- 1** *No pomar do senhor Manuel havia 1245 macieiras. Secaram duas dezenas e meia dessas árvores. Quantas macieiras há agora no pomar ?*
- 2** *Vamos plantar meia dúzia de limoeiros, duas dezenas de laranjeiras e centena e meia de amendoeiras. Quantas árvores de fruto iremos plantar ? No pomar também há pessegueiros. Representam o dobro das laranjeiras que vamos plantar. Quantos pessegueiros tem o pomar ?*
- 3** *Num autocarro viajam 87 passageiros, noutro viajam 54 e no terceiro 75. Quantas pessoas vão nos três autocarros ? Para poderem viajar três centenas de pessoas, quantos lugares ainda seriam necessários ? Calcula quantos passageiros poderão viajar em 5 autocarros iguais ao de maior lotação ?*
- 4** *O Tiago comprou um caderno com 312 folhas. Utilizou um quarto. Quantas folhas ainda tem ? Um mês mais tarde, comprou 5 cadernos iguais. Quantas folhas comprou ?*
- 5** *O João comprou um pião por 1€ e 35 cent. e uma bola por 12 €. Quanto pagou pelos dois brinquedos ? O menino tinha 50€ no mealheiro antes de comprar os brinquedos. Depois da compra, com quanto ficou ?*
- 6** *Num canteiro há três quarteiros de roseiras. Quantas roseiras haverá em três canteiros iguais ?*
- 7** *A mãe da Maria tem 36 anos e a Maria tem a quarta parte da idade da mãe. Que idade tem a Maria ?*
- 8** *No estabelecimento havia 1564 peças de vestuário. Numa semana venderam-se seis centenas e meia dessas peças. Quantas peças ficaram no estabelecimento ?*
- 9** *Na época própria, saldaram-se as seguintes peças : uma dúzia de casacos, 2 dezenas de calças, trinta e oito vestidos, cento e vinte e cinco camisolas e 4 sobretudos. Quantas peças de vestuário se venderam nessa época ?*
- 10** *Todos os dias o Tózé faz o mesmo percurso; faz 225 metros até casa de sua tia para almoçar, depois faz 39 metros e vai ao café dar um beijo ao avô e finalmente, percorre até à escola mais 248 metros. Quantos metros faz o João de casa até à escola ? Se fizer o mesmo percurso até casa quando sair da escola, quantos metros faz então o João, durante todo o dia ? Quantos metros faz o João numa semana ?*

Nome	
Data	

Problemas

- 1** Num autocarro viajam 64 passageiros, noutro viajam 35 e no terceiro 29.
P1 : Quantas pessoas vão nos três autocarros ?
P2 : Para poderem viajar duas centenas de pessoas, quantos lugares ainda seriam necessários ?
P3 : Calcula quantos passageiros poderão viajar em 5 autocarros iguais ao de maior lotação ?

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** A mãe da Joana tem 27 anos e a Joana tem a terça parte da idade da mãe. Que idade tem a Joana ?

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** O Bruno comprou um caderno com 115 folhas. Utilizou uma dúzia.
P1 : Quantas folhas ainda tem ?
P2 : Um mês mais tarde, comprou 3 cadernos iguais. Quantas folhas comprou ?

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Nome	
Data	

Problemas

1 *O Hugo comprou um caderno com 312 folhas. Utilizou um quarteirão.*

P1 : *Quantas folhas ainda tem ?*

P2 : *Um mês mais tarde, comprou 5 cadernos iguais.*

Quantas folhas comprou ?

Dados

Indicação

Operação

R : _____

2 *A mãe da Graça tem 42 anos e a Graça tem a quarta parte da idade da mãe.*

Que idade tem a Graça ?

Dados

Indicação

Operação

R : _____

3 *No estabelecimento havia 1835 peças de vestuário. Numa semana venderam-*

-se oito centenas e meia dessas peças. Quantas peças ficaram no estabeleci-

mento ?

Dados

Indicação

Operação

R : _____

Problemas no Quadro

- 1** O Francisco pesa 32 quilogramas e o seu pai pesa o dobro. Quantos quilogramas pesa o pai do Francisco ?
- 2** Uma bilha leva 27 litros de água. Quantos litros levará uma bilha que, somente tem de capacidade um terço desta ?
- 3** A Ritinha comprou 18 metros de fita e deu metade à sua amiga. Com quantos metros de fita ficou a amiga da Ritinha ?
- 4** Cada caixa de lápis de cor leva dezena e meia de lápis. De 8 caixas que havia já se vendeu metade. Quantos lápis já se venderam ? Quantos lápis de cor havia inicialmente ?
- 5** Diz qual é a resposta correcta ao seguinte problema : “Num comboio seguiam 138 passageiros; saíram 28 e entraram 5 passageiros. Quantos passageiros ainda viajam no comboio ?” 114 , 110 , 115 ou 143.
- 6** Comprei uma dezena de tulipas para pôr numa jarra. Se eu quisesse enfeitar com a mesma quantidade de tulipas 10 jarras, quantas tulipas teria ainda de comprar ?
- 7** Uma costureira comprou 24 botões para aplicar em saias. Se cada saia levar 3 botões, quantas saias poderá ela fazer ?
- 8** Tenho 28 ovos para colocar em quatro caixas. Quantos ovos poderei colocar em cada caixa ?
- 9** O André saiu da escola às 13 h 30 m e demorou vinte minutos a chegar a casa. A que horas chegou o André a casa ?
- 10** O André começou a ver televisão às 17 horas e acabou às 17 h 30 m. Quanto tempo esteve o André a ver televisão ?
- 11** Se ele dormir por noite 9 horas, quantas horas dormirá ao fim de cinco dias ?
- 12** O Filipe foi às compras e comprou meio quilo de queijo, um quarto de quilo de presunto e 125 g de fiambre. Quantas gramas o Filipe comprou, na totalidade?
- 13** O Fernando repartiu 50 litros de leite por garrafas que têm uma capacidade de 2 litros cada uma. Quantas garrafas conseguiu encher o Fernando ?

Nome	
Data	

Problemas

- 1** *Na época própria, saldaram-se as seguintes peças : uma dúzia de casacos, 2 dezenas de calças, trinta e oito vestidos, cento e vinte e cinco camisolas e 4 sobretudos. Quantas peças de vestuário se venderam nessa época ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 2** *Comprei uma dezena de tulipas para pôr numa jarra. Se eu quisesse enfeitar com a mesma quantidade de tulipas 10 jarras, quantas tulipas teria ainda de comprar ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____

- 3** *Uma costureira comprou 24 botões para aplicar em saias. Se cada saia levar 3 botões, quantas saias poderá ela fazer ?*

Dados

Indicação

Operação

R : _____