

Nome

Data

## Problemas

- 1** *A Rosa tem 9 anos de idade. O pai tem o quádruplo da sua idade. Qual é a idade do pai ?*



Dados

Indicação

Operação

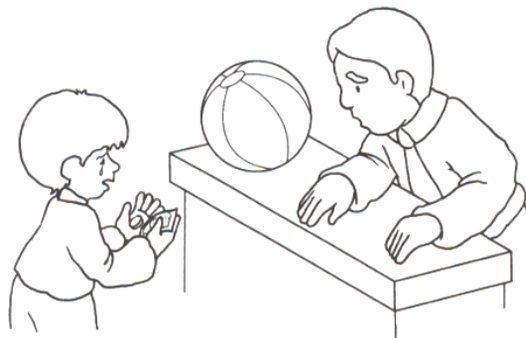
R : \_\_\_\_\_

- 2** *O João levava 25 euros para comprar uma bola. Chegou à loja só com 17 euros. Quanto perdeu pelo caminho ?*

Dados

Indicação

Operação



R : \_\_\_\_\_

- 3** *O pastor tem 1360 ovelhas, 483 carneiros e 759 cordeiros. Quantos animais tem o seu rebanho ?*



Dados

Indicação

Operação

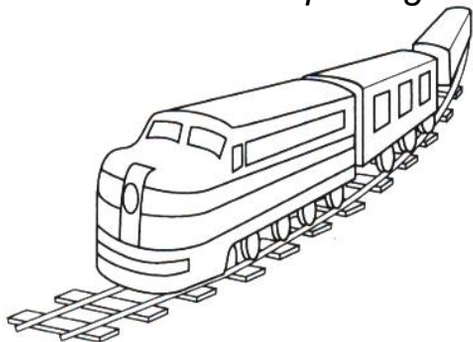
R : \_\_\_\_\_

Nome

Data

## Problemas

- 1** O Paulo viajou num comboio com 3 carruagens. Cada carruagem levava 276 passageiros. Quantas pessoas iam no comboio ?



Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 2** A Rosa tem 16 anos e a sua prima é mais velha 5 anos. Quantos anos tem a prima da Rosa ?

Dados

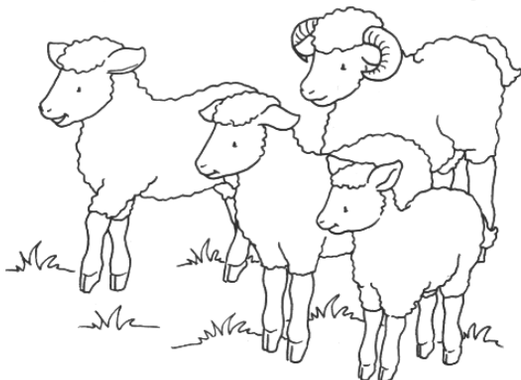
Indicação

Operação



R : \_\_\_\_\_

- 3** Num rebanho havia 940 ovelhas e venderam-se 289 na feira. Quantas ovelhas tem agora o rebanho ?



Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *A mãe da Susana vai repartir 16 nozes pelos seus três filhos. Quantas nozes vai dar a cada um ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 2** *No armazém do pai da Marta há seis caixas de parafusos. Cada caixa tem 136 parafusos. Quantos parafusos há no armazém ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 3** *A Paula diz ao Pedro :  
-Tenho 32 caricas e quero reparti-las por 4 caixas.  
Quantas ponho em cada caixa ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *A Mariana tem 45 selos e quer metê-los em 5 envelopes. Quantos selos vai meter em cada envelope ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 2** *O pai da Mónica é pescador. Ontem pescou 6 caixas de fanecas cada uma com 1143. Quantas fanecas pescou ele ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 3** *A mãe disse à Joana :  
-Tens aqui 24 guardanapos de papel e quero que os metas em duas gavetas. Quantos guardanapos meteu a Joana em cada gaveta ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Numa montanha-russa existem 34 carrinhos. Cada um leva 3 pessoas. Quantas pessoas podem viajar ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 2** *O Sr. Joaquim já vendeu 7 dúzias de castanhas. Quantas castanhas vendeu ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 3** *O ano passado o Bruno apanhou 756 conchas. Este ano já apanhou 389. Quantas conchas tem agora ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Numa fábrica trabalhavam 6296 pessoas.  
Foram despedidas três milhares.  
Com quantos trabalhadores fica agora a fábrica ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 2** *Chegaram à aldeia de Vascopeiro nove bandos de andorinhas. Cada um tem 65. Quantas andorinhas vieram ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 3** *A Carla tinha 48 amêndoas de chocolate e decidiu reparti-las com o Pedro e com a Rita. Com quantas amêndoas ficou cada um ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *A professora tem 26 resmas de folhas, cada resma com 144 folhas. Quantas folhas tem a professora na sala ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 2** *O pai do André colheu 38 cestos de laranjas e cada cesto com 26 laranjas. Quantas laranjas colheu o pai do André ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 3** *O Joel comprou uma determinada quantidade de rebuçados. Deu 6 ao Luís e 4 à Amélia. Ficou com 8 para ele. Quantos rebuçados comprou ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

**1** *A mãe da Joaquina comprou três retalhos de pano para a filha fazer roupinha para as bonecas. Um retalho media 11 dm, o outro media 80 cm e outro media 19 dm.*

*Quantos decímetros de pano comprou a mãe da Joaquina ? ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

**2** *Na fábrica do pai do André produziram-se na última semana 630 pijamas, que foram embalados em 7 caixas iguais.*

*Quantos pijamas tem cada caixa ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

**3** *O Bruno tem 34 lápis e o Miguel tem o triplo.*

*Quantos lápis tem o Miguel ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

**1**

*Por uma estação de comboios passaram numa semana 9 milhares de pessoas. Dessas pessoas, dois milhares eram crianças e três milhares eram mulheres.*

*Quantos homens passaram pela estação de comboios ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

**2**

*Na escola da Juliana há 192 alunos repartidos por 8 salas.*

*Quantos alunos há em cada sala ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

**3**

*O Marco diz para a Rita :*

*- Quando eu nasci, já tu tinhas três anos. Hoje tu tens 10 anos.*

*Quantos anos tenho eu ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

**1** O Kikas comprou um livro por 3€ e 72 cent. e uma raqueta por 28 €.

**P1** : Quanto pagou pelos dois brinquedos ?

**P2** : O menino tinha 40€ no mealheiro antes de comprar os brinquedos.  
Depois da compra, com quanto ficou ?

Dados

Indicações

Operações

R : \_\_\_\_\_

**2** Na época própria, saldaram-se as seguintes peças : meia dúzia de casacos, 7 dezenas de calças, noventa e cinco vestidos, cento e doze camisolas e 9 sobretudos. Quantas peças de vestuário se venderam nessa época ?

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

**3** Todos os dias o Ivo faz o mesmo percurso; faz 320 metros até casa de sua avó para almoçar, depois faz 64 metros e vai ao café dar um beijo ao pai e finalmente, percorre até à escola mais 318 metros.

**P1** : Quantos metros faz o Ivo de casa até à escola ?

**P2** : Se fizer o mesmo percurso até casa quando sair da escola, quantos metros faz então o João, durante todo o dia ?

**P3** : Quantos metros faz o Ivo no mês de Junho ?

Dados

Indicações

Operações

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *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 ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 2** *O Daniel foi às compras e comprou meio quilo de queijo, um quarto de quilo de presunto e 125 g de fiambre. Quantas gramas o Daniel comprou, na totalidade?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

- 3** *O Marcolino repartiu 264 litros de leite por garrafas que têm uma capacidade de 3 litros cada uma. Quantas garrafas conseguiu encher o Marcolino ?*

Dados

Indicação

Operação

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Um retroseiro deseja guardar 84 novelos de linha em caixas de meia dúzia. Quantas caixas precisará ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *A minha irmã tem 9 anos e a minha prima Gertrudes tem o quádruplo. Que idade tem a minha prima ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *Beatriz e Alda comeram cada uma, dúzia e meia de ameixas. Quantas comeram ao todo ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Um lavrador tinha três dezenas de ovelhas, 18 bois e 5 vacas. Na feira vendeu metade dos bois e comprou o dobro das vacas. Quantas cabeças de gado tem agora ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *O João está a ler um livro com 385 páginas. Já leu 240. Quantas páginas lhe faltam ler ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *Na festa de aniversário da Filipa, a mãe pôs na mesa 6 pratos, cada um com três rissóis e três croquetes. No fim da festa havia na mesa 3 rissóis. Quantos rissóis e croquetes se comeram ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Numa escola, onde há 220 mesas, sentaram-se 2 alunos em cada uma. Quantos alunos há nessa escola ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *A Arminda comeu 24 figos num dia, 16 noutro e ainda lhe ficaram 15. Quantos figos tinha a Arminda ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *Dividiram-se igualmente duas dezenas e meia de nêspers por 5 meninas. Quantas nêspers pertenceram a cada menina ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Os 184 bolos que a minha mãe comprou, foram colocados em 8 pratos. Quantos bolos ficaram em cada prato ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *A minha mãe distribuiu 225 cerejas pelos seus 5 filhos. Quantas cerejas deu a cada um ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *O Cândido tinha meio milhar de de lápis de cor e a sua madrinha deu-lhe mais centena e meia. Com quantos lápis ficou ele ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Em minha casa gastam-se 35 pãezinhos por dia.  
Quantos pãezinhos se gastam durante o mês de Outubro ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *Nos primeiros seis dias deste mês comi 345 nozes.  
Quantas nozes comi por dia ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *A coelheira do Sr. Timóteo tem 472 coelhos brancos, 389 pardos e 19 pretos.  
Quantos coelhos tem esta coelheira ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Um lavrador tinha três dezenas de ovelhas, 18 bois e 5 vacas. Na feira vendeu metade dos bois e comprou o dobro das vacas. Quantas cabeças de gado tem agora ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *O João está a ler um livro com 385 páginas. Já leu 240. Quantas páginas lhe faltam ler ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *Na festa de aniversário da Filipa, a mãe pôs na mesa 6 pratos, cada um com três rissóis e três croquetes. No fim da festa havia na mesa 3 rissóis. Quantos rissóis e croquetes se comeram ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome

Data

## Problemas

- 1** A Rosa faz colecção de selos. Ontem, tinha 1500. Hoje, tirou 50 que estavam estragados e juntou 100 que a prima lhe deu. Quantos tem agora ?

Dados

Indicação

Operação



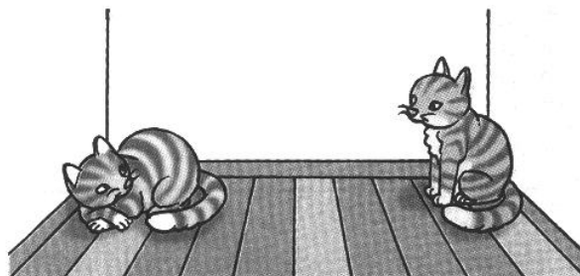
R : \_\_\_\_\_

- 2** Uma sala tem 4 cantos. Em cada canto está um gato. Cada gato vê três gatos. Quantos gatos estão na sala ?

Dados

Indicação

Operação



R : \_\_\_\_\_

- 3** Quantas bolachas ficaram na lata ?

Dados

Indicação

Operação



R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** A D.Rosa trouxe 25 rebuçados para repartir pelos seus três filhos. Mas comeu 1 para ver se eram bons. Quantos deu a cada filho ?

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** As caixas têm escrito o número de nozes que cada uma tem. O João tira 3 de cada vez. A Rute tira 5 de cada vez. Quem tem de meter a mão mais vezes para esvaziar a caixa ?

**Dados**

**Indicação**

**Operação**



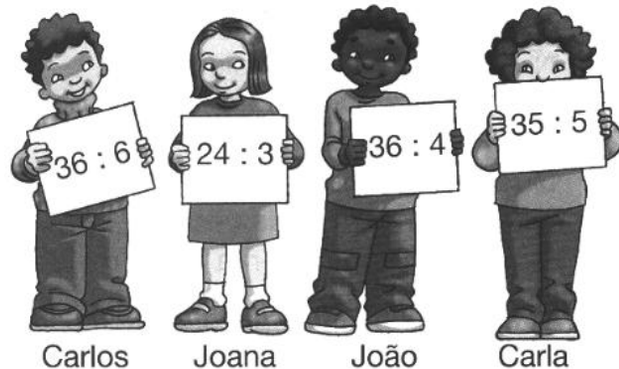
R : \_\_\_\_\_

- 3** O resultado de cada operação indica a idade da criança. Qual é a mais nova e qual é a mais velha ?

**Dados**

**Indicações**

**Operações**



R : \_\_\_\_\_

Nome

Data

## Problemas

- 1** *Em casa do Pedro há cães, gatos e galinhas. Os cães são o Russo e o Bilas. Os gatos são a Tica e o Lulu. Ao todo são 30 patas. Quantas são as galinhas ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *A Lili está a ler um livro de histórias que tem 120 páginas. Ela foi buscá-lo à biblioteca na 2ª feira de manhã e tem que entregá-lo na 6ª feira à tarde. Como ela lê sempre o mesmo número de páginas por dia, quantas páginas precisa de ler por dia ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**



R : \_\_\_\_\_

- 3** *No dia da festa de anos, o Nuno deu 6 rebuçados a cada um dos 3 convidados e ficou com 3 para ele. Quantos rebuçados tinha ?*

**Dados**

**Indicações**

**Operações**



R : \_\_\_\_\_

Nome

Data

## Problemas

- 1** *A Júlia pensou num número e não disse a ninguém. Mas explicou ao irmão :  
- Se lhe tirares dois milhares e juntares um milhar, o resultado é 7000. Qual é o número ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**



R : \_\_\_\_\_

- 2** *No jardim das Tulipas andam crianças de bicicleta e crianças de triciclo. A Mariana contou 34 rodas. As bicicletas eram 5. Quantos eram os triciclos ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**



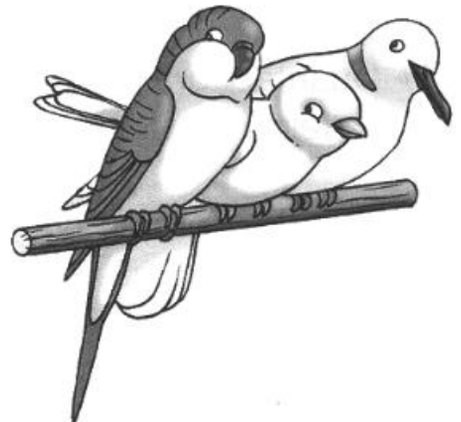
R : \_\_\_\_\_

- 3** *O Paulo tem 1 periquito, 1 canário e 1 rola. Ao canário dá 2 folhas de alface por dia. Ao periquito dá 3. A rola não gosta de alface. Come 5 folhas de espinafres por dia. Quantas folhas de alface gasta por semana ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**



R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

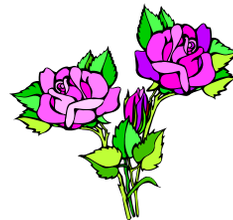
## Problemas

- 1** *A Isabel vai distribuir 24 rosas por 4 jarras.  
Quantas rosas colocará em cada jarra ??*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**



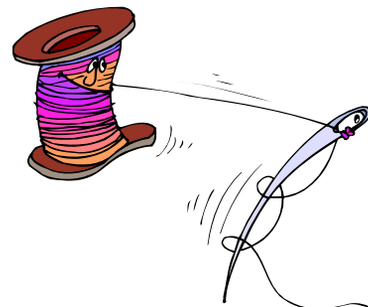
R : \_\_\_\_\_

- 2** *Dum rolo de fio que media 15,5 m cortou-se um pedaço com 95 dm.  
Quantos metros de fio tem agora o rolo ??*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**



R : \_\_\_\_\_

- 3** *Se um metro de fio custar 2,50 €, quanto custarão 6 metros do mesmo ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome

Data

## Problemas

- 1** Num jardim há 4 milhares de cravos, 5 centenas e meia de rosas e 18 dezenas de gladiólos.  
Quantas flores há no jardim ?

Dados

Indicação

Operação



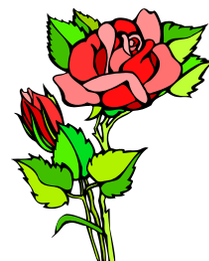
R : \_\_\_\_\_

- 2** Se uma rosa custar 6,5 euros, quanto pagaremos por 4 dúzias ?

Dados

Indicação

Operação



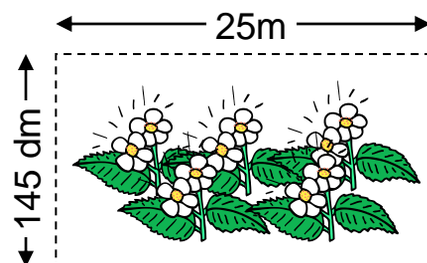
R : \_\_\_\_\_

- 3** Quantos metros de rede serão necessários para vedar o jardim ?

Dados

Indicação

Operação



R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** A Joana recebeu de presente, um livro com 246 páginas. Num dia leu 49 e noutro leu 68. Quantas páginas do livro já leu e quantas lhe faltam ler ?

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** A caderneta dos dinossauros leva em cada página três filas de 2 cromos. Com quantos cromos fica cheia, sabendo que tem 15 páginas ?

**Dados**

**Indicação**

**Operação**



R : \_\_\_\_\_

- 3** O Alexandre tem um cordel com o comprimento de 1,2 m, mas só precisa de 80 cm para o seu pião. Quantos centímetros vai ter de cortar ?

**Dados**

**Indicação**

**Operação**



R : \_\_\_\_\_

Nome

Data

## Problemas

- 1** Desde que sai de casa até chegar à escola, o Alberto dá 320 passos. O comprimento de cada passo é de 52 cm. Quantos metros percorre ?

Dados

Indicação

Operação



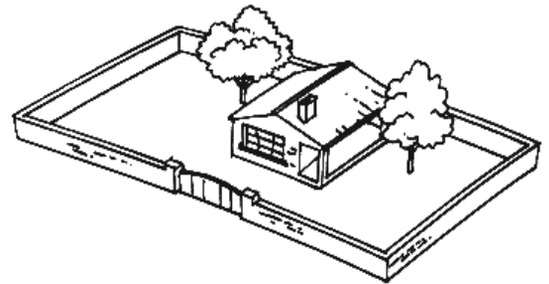
R : \_\_\_\_\_

- 2** A largura do recreio da escola do Manuel é de 28 m. O comprimento mede o dobro da largura. Qual é a medida do perímetro do recreio da escola ?

Dados

Indicação

Operação



R : \_\_\_\_\_

- 3** A Manuela repartiu igualmente 72 rebuçados por 6 saquinhos. Quantos rebuçados tem cada saco ?

Dados

Indicação

Operação



R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** O Luís e os seus dois irmãos compraram 6 dúzias de cromos para as suas cadernetas.  
Repartiram os cromos igualmente por todos.  
Com quantos cromos ficou cada um ?

Dados                      Indicação                      Operação



R : \_\_\_\_\_

- 2** O André e os amigos foram jogar "tazos". Quando começou a jogar o André tinha 38 tazos. No fim do primeiro jogo perdeu 6 e no fim do segundo ganhou 4.  
Quantos tazos levou o André para casa ?

Dados                      Indicação                      Operação



R : \_\_\_\_\_

- 3** A Sra. Rita despejou num tanque, um balde com 4,5 litros de água, outro com 35 dl e outro com 5 litros.  
Com quantos litros de água ficou o tanque ?

Dados                      Indicação                      Operação



R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Um empregado recebe 950 euros por um mês de trabalho.  
Quanto recebe por ano ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *Quantos quilos de açúcar se podem comprar com 9 euros, se cada quilo custar 1,5 euros ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *Para fazer uma cadeira um marceneiro leva 25 euros.  
Quanto levará para fazer duas dezenas e meia de cadeiras iguais ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Das 35 amêndoas que comprei guardei um quarteirão e comi o resto. Quantas amêndoas comi ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *Comprei 35 alperces. Comi uma dezena e dei os restantes. Quantos alperces dei ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *No pagamento de luz eléctrica gastei 42,20 euros em Janeiro, 37,70 euros em Fevereiro e 35,45 euros em Março. Que despesa fiz em luz, nesses meses ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Uma dúzia de ovos custa 1,20 €.  
Quanto custa cada ovo ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *Oito amiguinhos dividiram, entre si, 32 tangerinas.  
Quantas tangerinas couberam a cada um ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *Os 144 alunos da minha escola vão fazer uma excursão de camioneta.  
Quantas serão precisas, se cada uma levar 36 alunos ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

- 1** *Na compra de um cabaz de uvas gastei 5,20 euros.  
Quantos quilos pesavam as uvas, se tivesse dado 1,05 euros por cada quilo ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 2** *Quanto receberá, ao fim duma semana de trabalho, um operário que ganha por dia 28 euros ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

- 3** *Baltazar tem 38 rebuçados e o Caetano tem metade.  
Quantos rebuçados tem o Caetano ?*

**Dados**

**Indicação**

**Operação**

R : \_\_\_\_\_

Nome	
Data	

## Problemas

**1**

*Para a cantina da escola da Zita compraram-se, durante um mês, 25 kg de carne e 30 kg de peixe. O preço do kg da carne era de 12 euros. Quanto se gastou em carne nesse mês, na cantina da escola ?*

**Dados****Indicação****Operação****R :** \_\_\_\_\_**2**

*A mãe do Miguel comprou uma toalha quadrada para a mesa e 12 guardanapos rectangulares. Custou-lhe tudo 92 euros. a toalha custou tanto como os guardanapos. Quanto custou a toalha ?*

**Dados****Indicação****Operação****R :** \_\_\_\_\_**3**

*O pai da Rosa comprou 500 azulejos iguais para pôr no chão da cozinha. Mediu 1 azulejo com o  $\text{dm}^2$  e este coube no azulejo 4 vezes. Qual é a área de cada azulejo em  $\text{dm}^2$  ?*

**Dados****Indicação****Operação****R :** \_\_\_\_\_