

Nome : _____

INFORMAÇÃO : _____

Data : __/__/__

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Neste quadro estão registados as toneladas de lixo recolhidos pela cidade de Faro ao longo de 4 meses.

Meses	Toneladas
setembro	21
outubro	20
novembro	18
dezembro	34



Completa com base no quadro?

O mês em que se recolheu **maior quantidade** foi _____ e o mês em que se recolheu **menor quantidade** foi _____.

Calcula a **diferença** de lixo recolhido entre esses dois meses?

R.: _____

Qual foi a **quantidade total** de lixo recolhida nestes 4 meses?

R.: _____

Nome : _____

INFORMAÇÃO : _____

Data : ___/___/___

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Calendário



maio

Segunda-feira		3	10	17	24	31
Terça-feira		4	11	18	25	
Quarta-feira		5	12	19	26	
Quinta-feira		6	13	20	27	
Sexta-feira		7	14	21	28	
Sábado	1	8	15	22	29	
Domingo	2	9	16	23	30	

• Em que dia da semana calhou o primeiro dia do mês?

• E o último?

• Quantos domingos houve neste mês de maio?

• O terceiro domingo foi no dia .

– *A Sara tem natação às segundas-feiras e o Tomé às quartas-feiras.*

• Quantas aulas de natação teve a Sara no mês de maio?

• E o Tomé?

Nome : _____

INFORMAÇÃO : _____

Data : ___/___/___

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Descobre o valor de cada uma das figuras e completa.

$$\text{Red Circle} + \text{Red Circle} + \text{Red Circle} + \text{Red Circle} + \text{Red Circle} = 5$$

$$\text{Black Die} + \text{Black Die} + \text{Black Die} + \text{Butterfly} + \text{Red Circle} = 20$$

$$\text{Green Pear} + \text{Green Pear} + \text{Green Pear} + \text{Butterfly} + \text{Black Die} + \text{Red Circle} = 40$$

$$\text{Red Circle} = \boxed{}$$

$$\text{Butterfly} = \boxed{}$$

$$\text{Black Die} = \boxed{}$$

$$\text{Green Pear} = \boxed{}$$

Mostra como pensaste. Podes usar algoritmos, desenhos ou esquemas.





Nome : _____

INFORMAÇÃO : _____

Data : __/__/__

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O Valter, como trabalho de casa, desenhou e pintou várias figuras geométricas. O diagrama seguinte mostra o trabalho que fez.

					Total
Amarelo	1	5	2	6	
Vermelho	3	3	4	2	
Azul	8	1	3	1	
Total					

Completa o diagrama e indica:

Quantos círculos desenhou?

R.: _____

Quantas figuras pintou de vermelho?

R.: _____

Quantas figuras com 4 lados desenhou?

R.: _____

Quantas figuras desenhou e pintou no total?

R.: _____

Nome : _____

INFORMAÇÃO : _____

Data : __/__/__

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O avô da Joana foi à caça. Conseguiu caçar 3 lebres, 1 javali, 6 patos e 2 codornizes. No final, passou em casa de um amigo e ofereceu-lhe 1 lebre e 1 pato.

Quantos animais levou para casa?

Mostra como chegaste à tua resposta.

R.: _____

No total, quantas patas tinham os animais que foram caçados?

Mostra como chegaste à tua resposta.

R.: _____

Quantas orelhas tinham, no total, os animais de 4 patas que foram caçados?

Mostra como chegaste à tua resposta.

R.: _____