

MATEMÁTICA

INFORMAÇÃO:

NOME: _____ DATA: ____/____/____

ESCOLA: _____ RUBRICA DO DOCENTE: _____

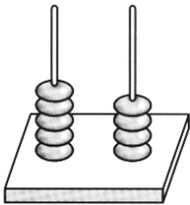
1 – Escreve os números por extenso.

38 - _____ 65 - _____

54 - _____ 93 - _____

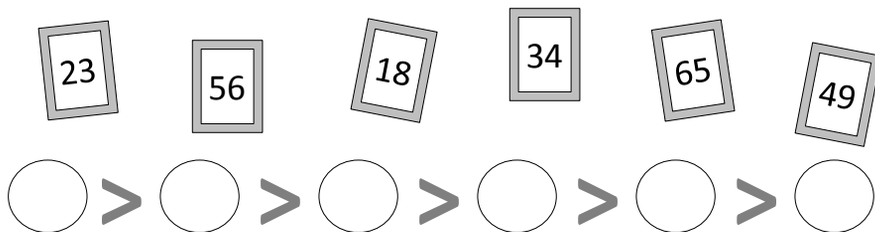
72 - _____ 100 - _____

1.1. – Qual dos números anteriores está representado no ábaco?



É o número _____

2 – Ordena os números do maior para o menor.



3 – Completa com um dos sinais >, < ou =.

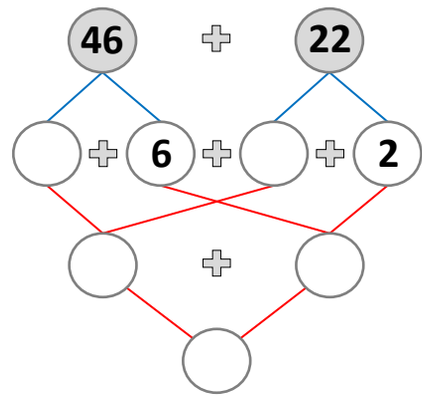
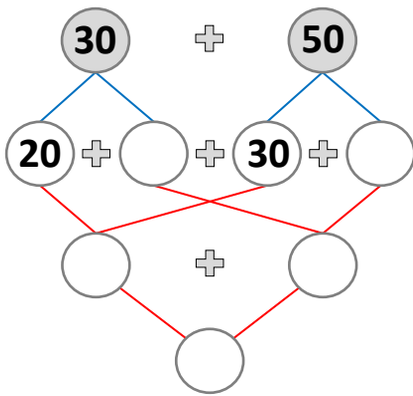
$$25 \square 10 + 20 \quad 80 \square 40 + 40 \quad 100 \square 88 + 13$$

$$40 \square 22 + 3 \quad 52 + 8 \square 60 \quad 90 - 7 \square 82$$

4 – Continua as sequências.

65	70	75					
	80	70	60				

5 – Decompõe os números.



6 – O João mora no 6.º andar e a Mariana no 2º andar.
A Rita mora um andar abaixo do João e a Luísa dois andares acima da Mariana.

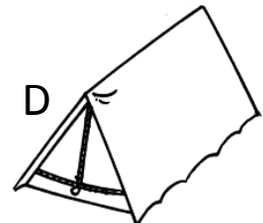
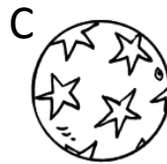
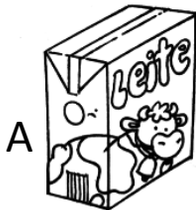


Então...

A Rita mora no _____ andar e a Luísa no _____ andar.

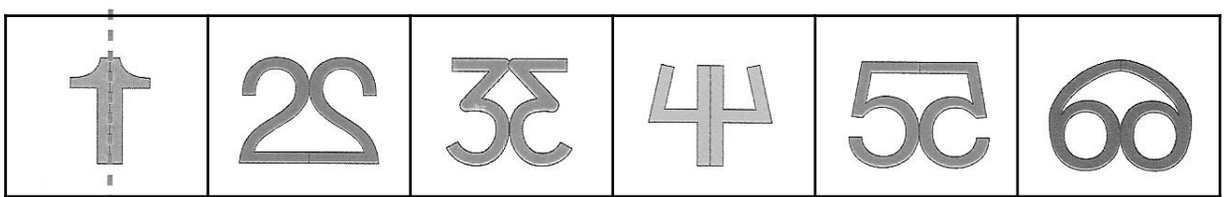
7 – Observa os objectos representados na figura.

Escreve o nome do sólido geométrico a que podes associar cada um deles.



A	B	C	D

8 – Traça o eixo de simetria de cada figura.



8 – Efectua as operações.

D	U
8	2
+	1
6	
—	—

D	U
4	4
+	3
5	
—	—

D	U
7	5
+	2
2	
—	—

D	U
2	8
+	4
1	
—	—

D	U
9	7
-	2
5	
—	—

D	U
8	6
-	6
4	
—	—

D	U
7	8
-	5
7	
—	—

D	U
9	9
-	4
6	
—	—

Resolução de problemas

1 – Estes amigos têm automóveis de cores diferentes. Lê as pistas, identifica o automóvel de cada um, pintando, e escreve o nome dos seus donos.



MARCO

- O MEU AUTOMÓVEL PRETO ESTÁ ESTACIONADO ENTRE UM POSTE DE ILUMINAÇÃO E O DA MARTA.

- O MEU AUTOMÓVEL É VERDE!



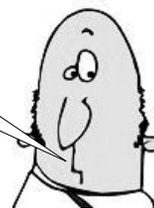
MARTA



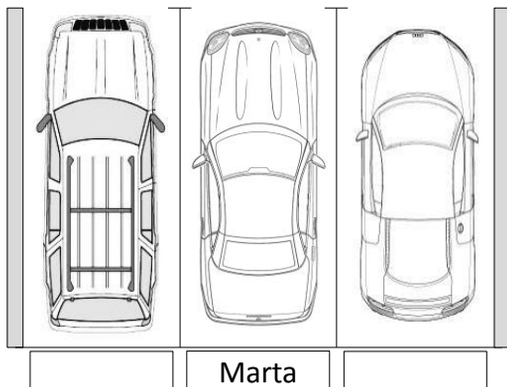
ALFREDO

- ESTACIONEI O MEU AUTOMÓVEL CINZENTO JUNTO A UM POSTE DE ILUMINAÇÃO.

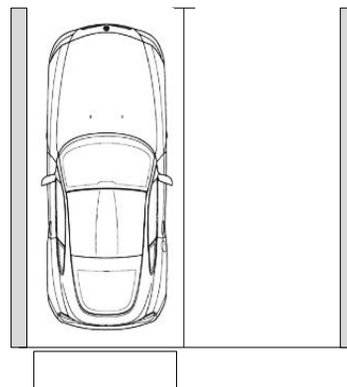
- EU TAMBÉM ESTACIONEI JUNTO AO DA MARTA.



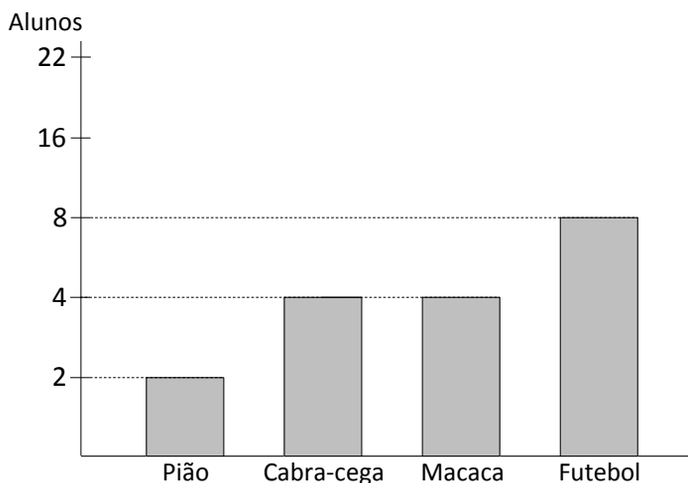
JONAS



Marta



2 – O gráfico representa o número de alunos da sala da Joana e os jogos que mais praticam.



- Quantos alunos há na sala da Joana? _____
- Quantos alunos jogam à macaca? _____
- Quantos alunos não jogam estes jogos? _____

3 – Nos quatro jogos do torneio de basquetebol realizado na escola do Avenal, entre alunos do 2.º ano, obtiveram-se as seguintes pontuações:

Sala 1 – 30 + 36 + 11 + 12

Sala 2 – 25 + 25 + 25 + 25

Quem ganhou o torneio?



R.:
