

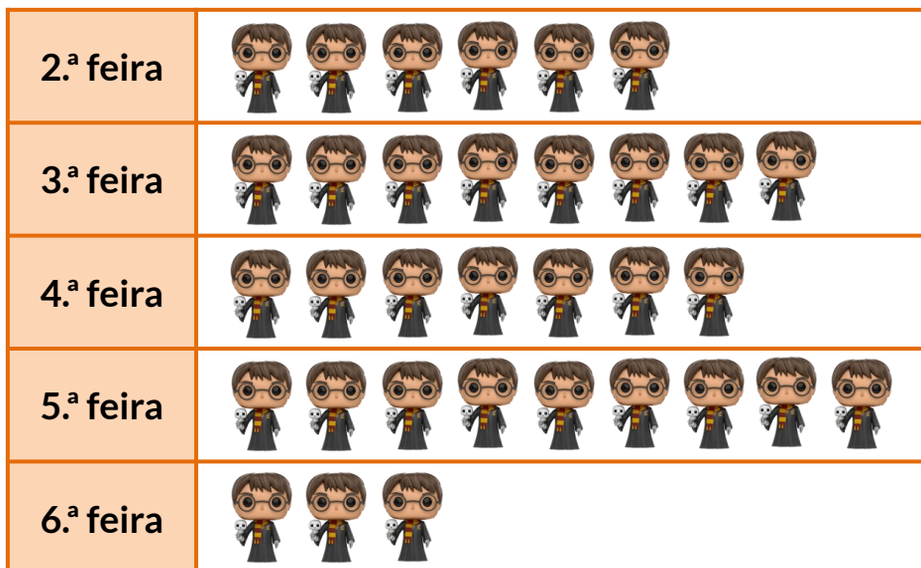
MATEMÁTICA

INFORMAÇÃO:

NOME: _____ DATA: ____/____/____

ESCOLA: _____ RUBRICA DO DOCENTE: _____

1 - Observa o pictograma.

Bonecos do Harry Potter vendidos na Fnac

= 1 boneco

- Em que dia da semana se venderam mais bonecos? _____
- Escolhe dois dias em que, no conjunto, se tenha vendido uma dezena de bonecos.
_____ e _____
- Quantos bonecos foram vendidos nos cinco dias?

R.: Foram vendidos _____ bonecos.

- Quantos bonecos foram vendidos a mais na 5.ª feira em relação a 6.ª feira?
- Quantos dias tem uma semana?
- Em que dias da semana não vais à escola? _____

2 - Para cada número, **circunda** de azul o algarismo das unidades e de laranja o algarismo das dezenas.

2 6

8

3 5

1 4

3 0

3 - **Observa** o exemplo e **completa**.

2D e 4U \rightarrow + =

•

3D e 9U \rightarrow + =

•

1D e 7U \rightarrow + =

•

4D e 0U \rightarrow + =

•

4 - **Escreve** os números que estão antes e depois do número indicado.

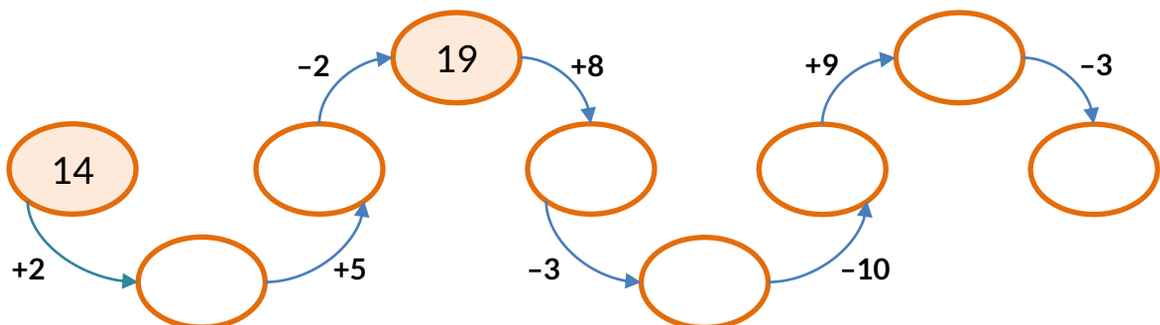
< <

< <

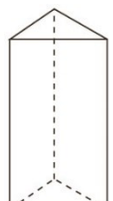
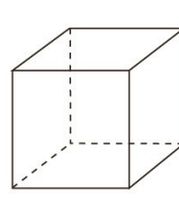
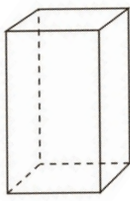
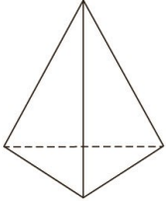
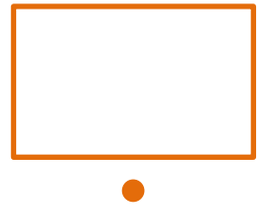
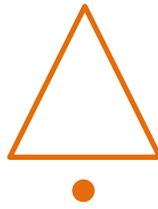
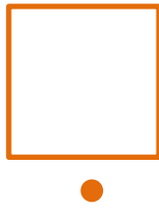
< <

< <

5 - **Calcula e completa**.



6 - Liga cada figura geométrica aos sólidos onde a podemos encontrar.



7 - Associa cada sólido à etiqueta que lhe corresponde.



Só tenho superfícies curvas

Tenho superfícies curvas e superfícies planas

Só tenho superfícies planas

8 - Representa em cada geoplano uma figura geométrica de acordo com a informação dada.

Figura com 3 lados

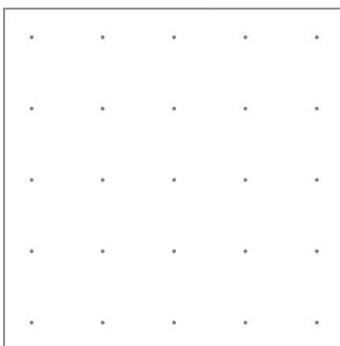
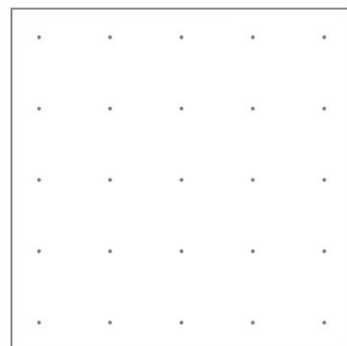


Figura com 4 lados

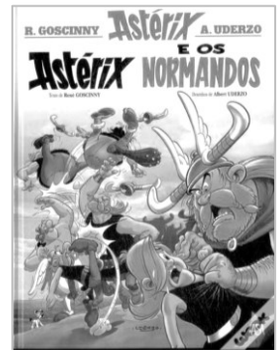


9 – Numa das prateleiras de uma loja de brinquedos havia 20 brinquedos: 8 bonecas, 4 carros e os restantes eram jogos.
Quantos jogos havia na prateleira?



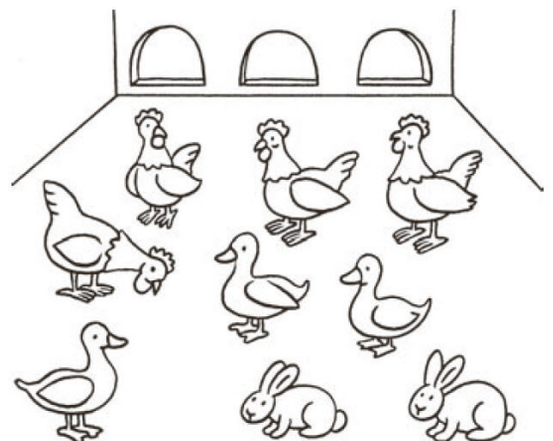
R.: Na prateleira havia _____ jogos.

10 – O Luís quer comprar um livro que custa 28 euros mas só tem 15 euros.
Quanto dinheiro lhe falta?



R.: Faltam-lhe _____ euros.

11 – A Dona Delmira tem uma capoeira com 4 galinhas, 2 coelhos e 3 patos.
Quantas patas de animais existem no total na capoeira da Dona Delmira?



R.: Existem no total _____ patas de animais.