

Nome: \_\_\_\_\_ N.º: \_\_\_\_\_ 2.º ano Turma: \_\_\_\_\_

O(A) professor(a): \_\_\_\_\_ Apreciação: \_\_\_\_\_

## 1.ª Parte

1. Cada uma das sequências seguintes segue sempre o mesmo padrão.

Continua cada uma das sequências:

1.1. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, 54, 59, 64, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

1.2. 290, 270, 250, 230, 210, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

1.3.



figura 1



figura 2

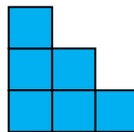


figura 3

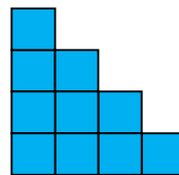


figura 4

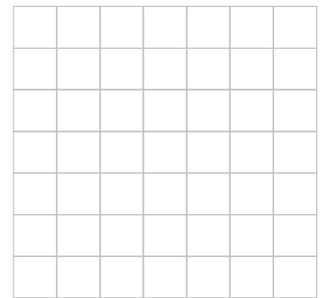


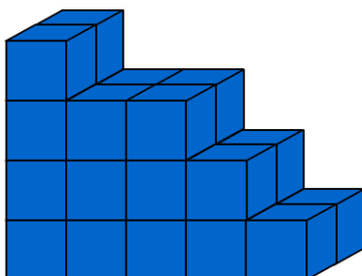
figura 5

2. Assinala com um X uma leitura do número **104**:

- Uma centena e quatro unidades.
- Cento e quarenta unidades.
- Dez e quatro unidades.
- Uma centena e quatro dezenas.

3. O Pedro fez a seguinte construção.

Quantos cubos utilizou?



Resposta: O Pedro utilizou \_\_\_\_\_ cubos.

---

4. No Parque Verde havia **70** árvores. Na primavera foram lá plantadas mais **59** árvores.

Quantas árvores estão agora no Parque Verde?

Explica como pensaste:

Resposta: \_\_\_\_\_

5. A Hypatia e a mãe gastaram, no supermercado, **41€** em alimentos e **34€** em livros.

5.1. Rodeia as notas e as moedas que a mãe da Hypatia pode ter dado na caixa.

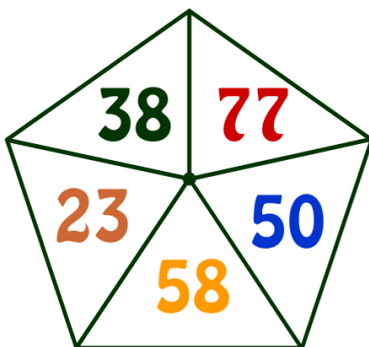


5.2. Qual foi o custo total das compras?

Resposta: \_\_\_\_\_

---

6. Contorna dois números cuja soma seja 100.



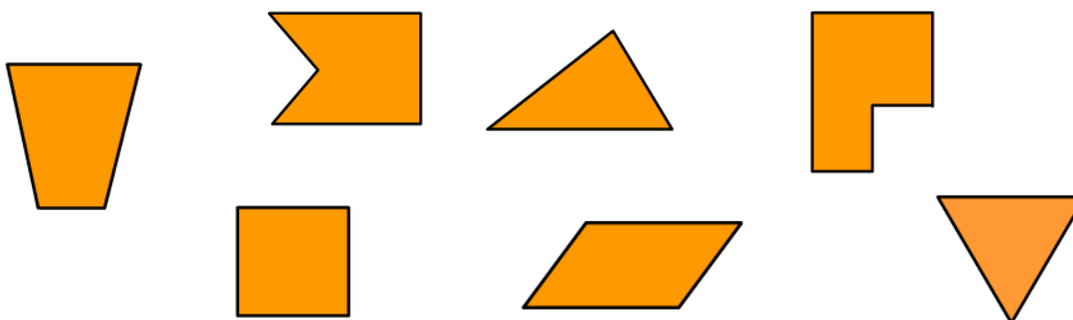
Explica como pensaste:

7. Completa corretamente a igualdade:

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 195$$

Explica como pensaste:

8. Rodeia os triângulos de verde e os quadriláteros de azul.



## 2.ª Parte

9. O Tobias perguntou aos seus colegas:

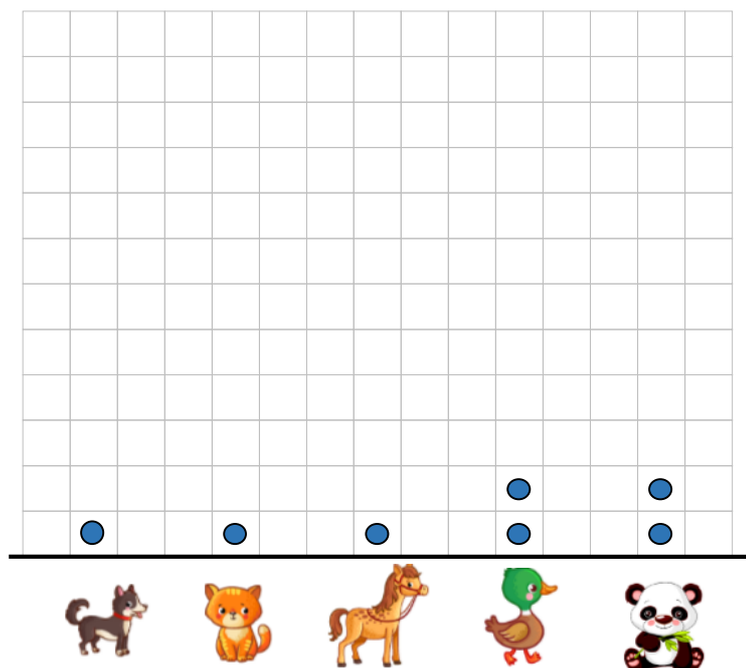
*Qual é o teu animal preferido?*

9.1. Ajuda o Tobias a completar a tabela:

		<input type="text"/>
		<input type="text"/>
		<input type="text"/>
		<input type="text"/>
		<input type="text"/>

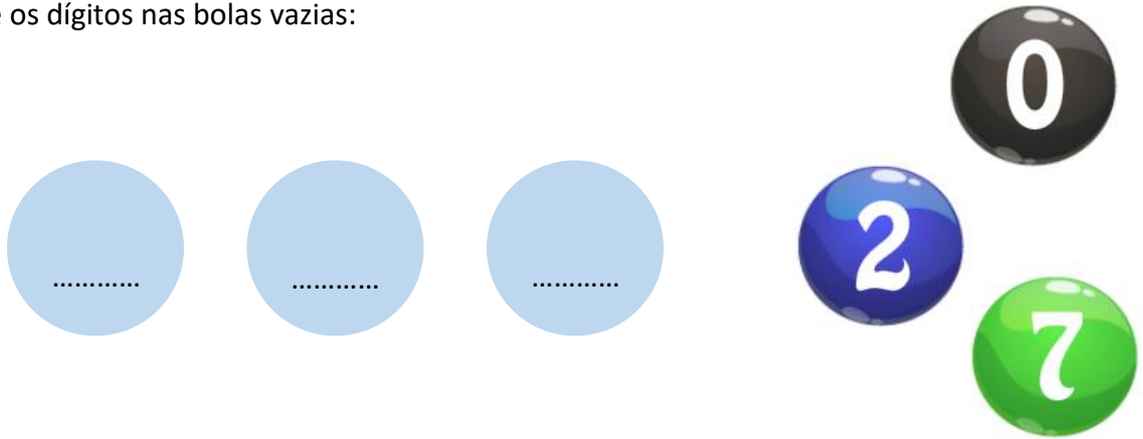
9.2. Usa a tabela para completares o seguinte gráfico de pontos:

*Os animais preferidos dos amigos do Tobias*

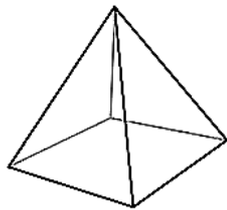


10. Ordena as bolas para formares o maior número ímpar possível.

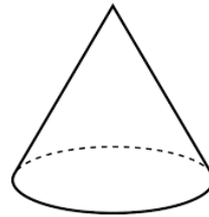
Escreve os dígitos nas bolas vazias:



11. As figuras A e B representam dois sólidos geométricos:



A



B

Assinala V (verdadeiro) ou F (falso):

	V	F
A e B são poliedros.		
A tem cinco vértices.		
B só tem superfícies curvas.		

12. A Hypatia tem 34 cromos e o Tobias tem 68 cromos.

Quantos cromos tem o Tobias a mais do que a Hypatia?

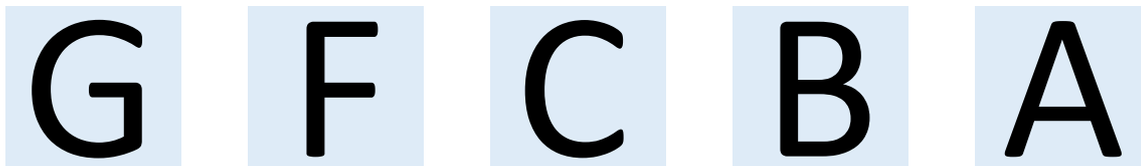
Explica como pensaste:

Resposta: \_\_\_\_\_

---

13. Rodeia a azul cada uma das letras que é formada **APENAS** por segmentos de reta.

Rodeia a verde cada uma das letras que contém **APENAS** linhas curvas.



14. Observa o calendário do mês de dezembro de 2018:

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

14.1. Assinala no calendário o dia de hoje.

14.2. Que dia do mês é o primeiro domingo?

**Resposta:** O primeiro domingo é o dia \_\_\_\_ de dezembro.

14.3. O Tobias vai fazer uma viagem que dura 7 dias.

O dia da partida é o terceiro domingo do mês.

Qual é o dia do mês e o dia da semana do seu regresso?

**Resposta:** O Tobias regressa no dia \_\_\_\_\_ de dezembro, que é \_\_\_\_\_.