



---

Teste Intermédio

## Matemática

---

### 2.º Ano de Escolaridade

---

Duração do Teste: 45 min (**CADERNO 1**) + 30 min (pausa) + 45 min (**CADERNO 2**) | 03.06.2015

---

Nome do aluno: \_\_\_\_\_

Assinatura do professor: \_\_\_\_\_

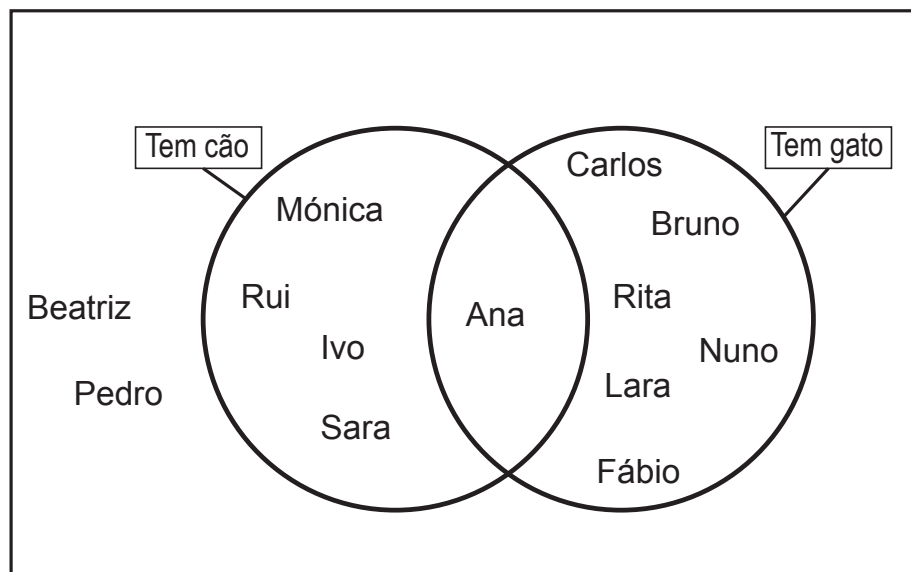
Assinatura do encarregado de educação: \_\_\_\_\_

---

Apreciação global:

# CADERNO 2

11. A Elsa perguntou aos amigos se tinham cão ou gato e organizou os nomes dos amigos no diagrama seguinte.



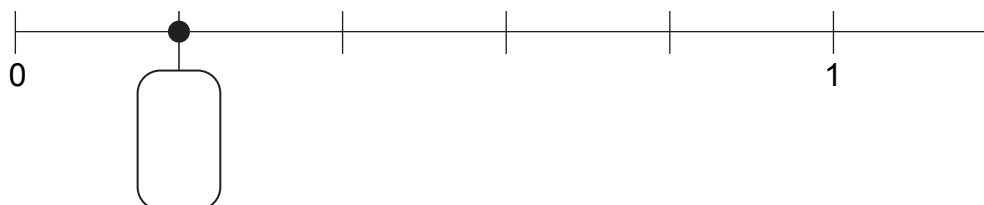
11.1. Escreve o nome de um amigo da Elsa que não tem cão nem gato.

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

11.2. Escreve o nome de um amigo da Elsa que tem cão, mas não tem gato.

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

12. Escreve, na etiqueta, uma fração que corresponda ao ponto assinalado na semirreta.



13. A mãe do Diogo comprou 5 camisolas iguais e 1 boné. As camisolas tinham todas o mesmo preço e o boné custou 3 euros. A mãe do Diogo pagou, no total, 48 euros.

Quanto custou, em euros, cada camisola?

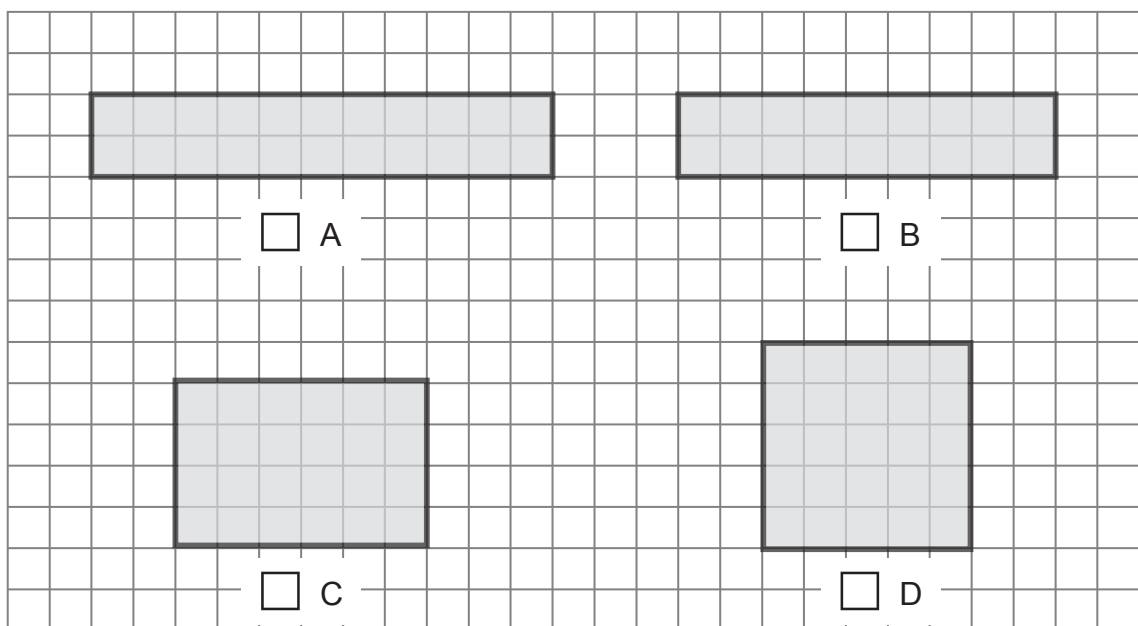
Explica como chegaste à tua resposta.

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

14. Calcula mentalmente  $909 - 10$ .

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

15. Assinala com **X** o polígono com a maior área.



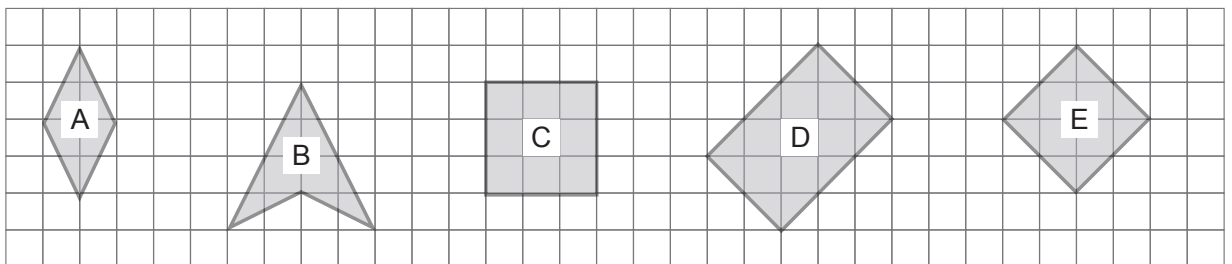
16. O Rui tinha 75 berlindes. A mãe ofereceu-lhe o dobro do número de berlindes que ele tinha.

Com quantos berlindes ficou o Rui, no total?

Explica como chegaste à tua resposta.

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

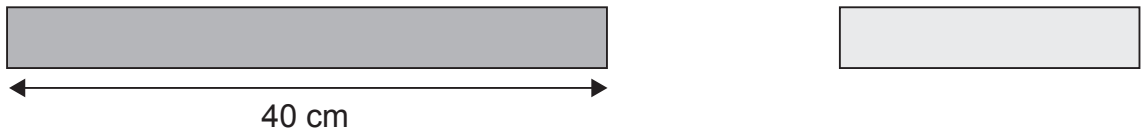
17. Rodeia todas as figuras geométricas que são losangos.



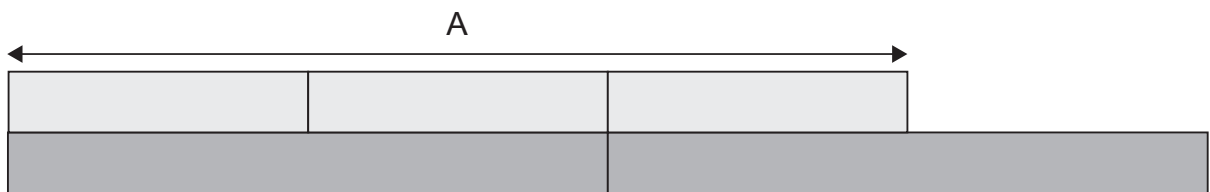
18. Assinala com **X** uma leitura do número 524.

- 5 dezenas, 2 centenas e 4 unidades.
- 5 unidades, 2 dezenas e 4 centenas.
- 5 centenas, 2 dezenas e 4 unidades.
- 5 centenas, 2 unidades e 4 dezenas.

19. A Elsa tem peças retangulares de dois tipos diferentes, como vês na figura.



Com essas peças fez a construção seguinte.



Qual é, em centímetros, a medida do comprimento A?

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

**FIM DO TESTE**