



Teste Intermédio

Matemática

2.º Ano de Escolaridade

Duração do Teste: 45 min (**CADERNO 1**) + 30 min (pausa) + 45 min (**CADERNO 2**) | 30.05.2014

Nome do aluno: _____

Assinatura do professor: _____

Assinatura do encarregado de educação: _____

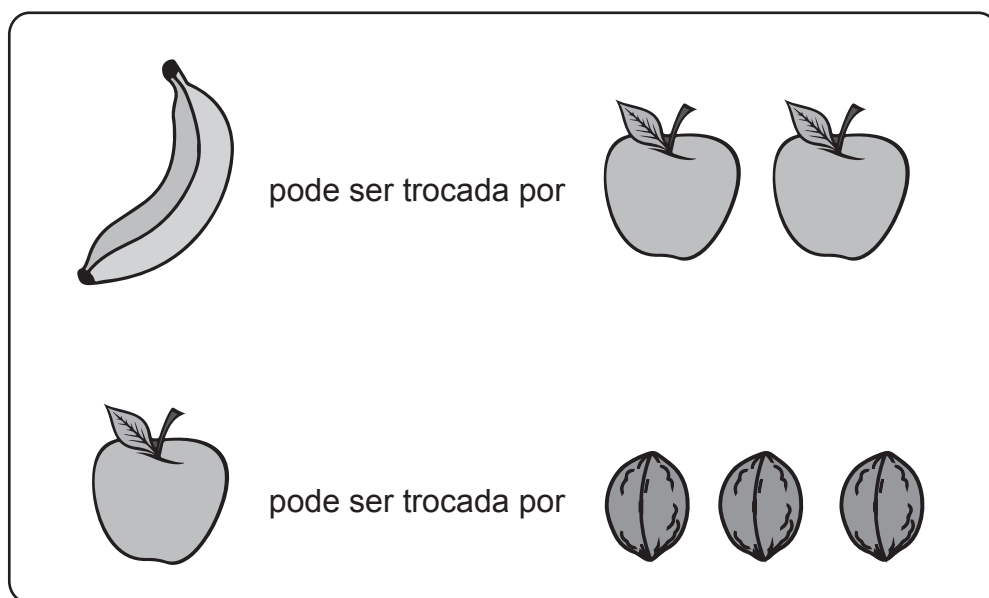
Apreciação global:

CADERNO 2

11. Assinala com **X** a leitura do número 807.

- ☐ Oitocentas e setenta unidades.
- ☐ Oitenta e sete dezenas.
- ☐ Oito centenas e sete dezenas.
- ☐ Oito centenas e sete unidades.

12. Num jogo, é possível fazer as trocas apresentadas na figura seguinte.



A Ana tem duas bananas e vai trocá-las por nozes.

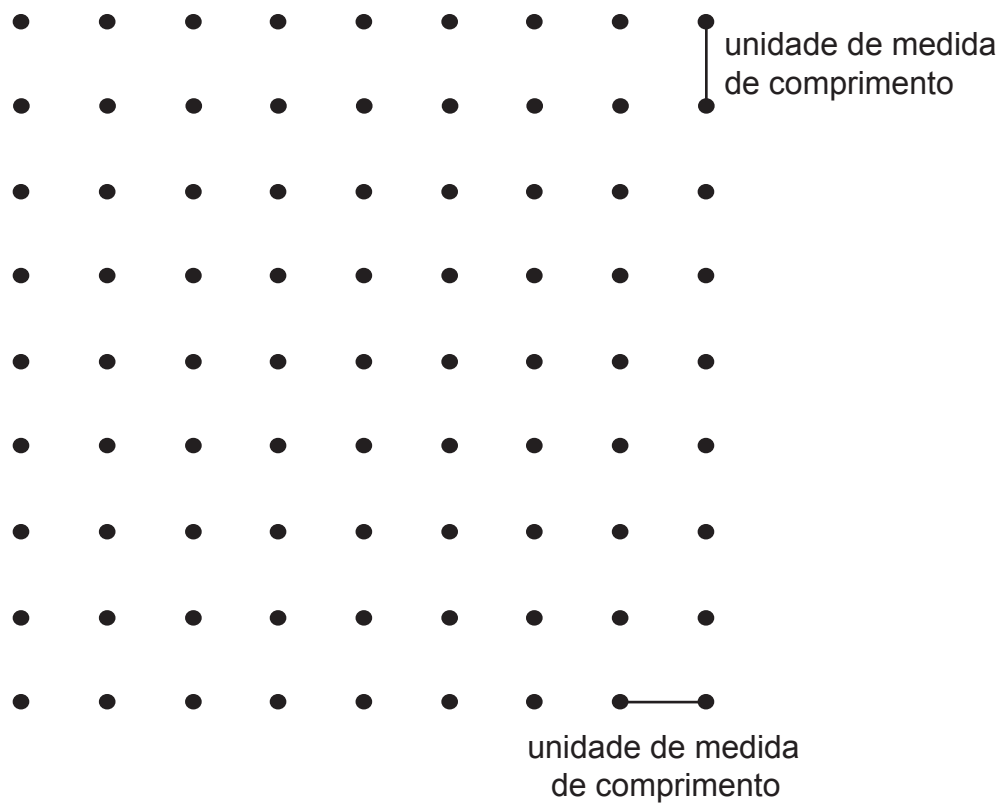
Quantas nozes, no total, vai receber a Ana?

Explica como chegaste à tua resposta.

Resposta: _____

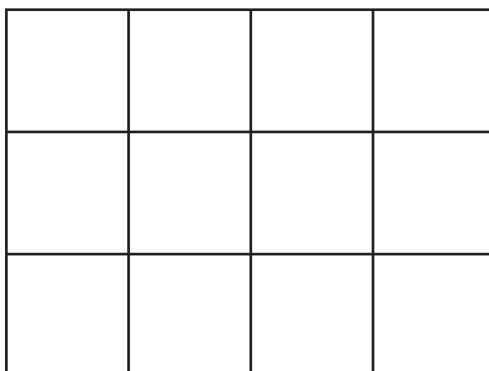
13. Desenha, no ponteadado seguinte, um retângulo que tenha de perímetro 12 unidades de medida de comprimento.

Utiliza a régua.

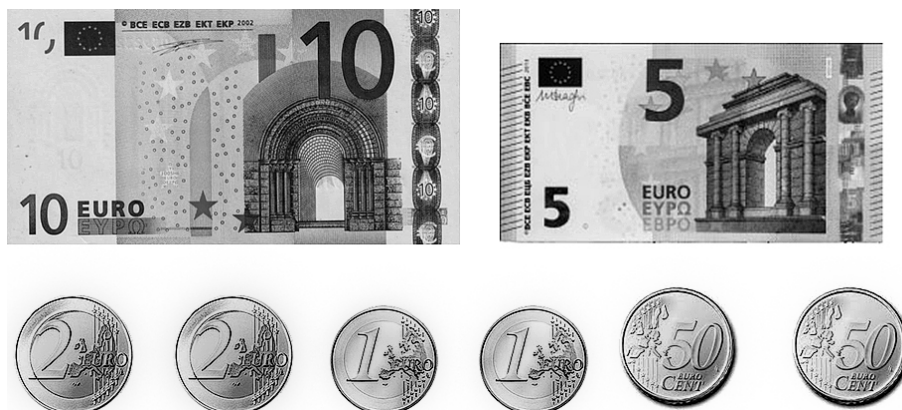


14. A figura abaixo está dividida em doze quadrados geometricamente iguais.

Pinta a terça parte dessa figura.



15. O José tem as seguintes notas e moedas.



Na compra de um livro, o José pagou 8 euros e 50 cêntimos e não recebeu troco.

Rodeia as notas e as moedas que o José usou.

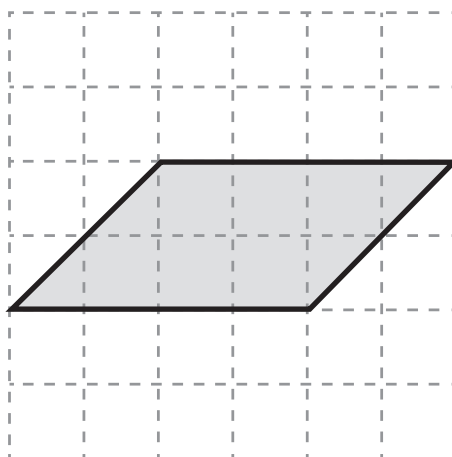
16. O José tem 20 cromos. O Pedro tem o quádruplo dos cromos do José.

Quantos cromos têm os dois amigos, no total?

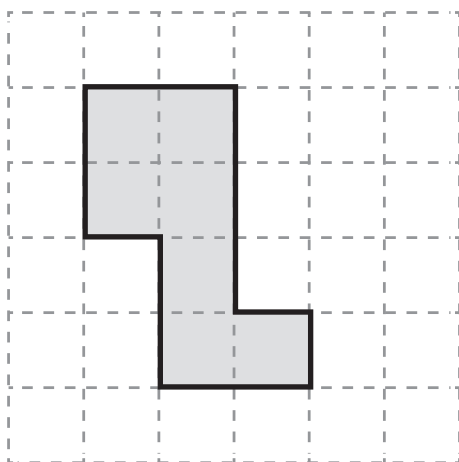
Explica como chegaste à tua resposta.

Resposta: _____

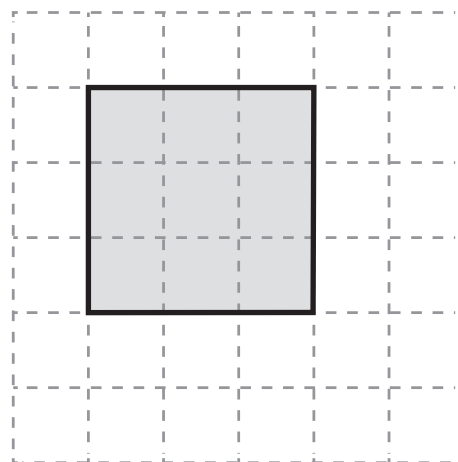
17. No quadriculado abaixo, está representado um polígono.



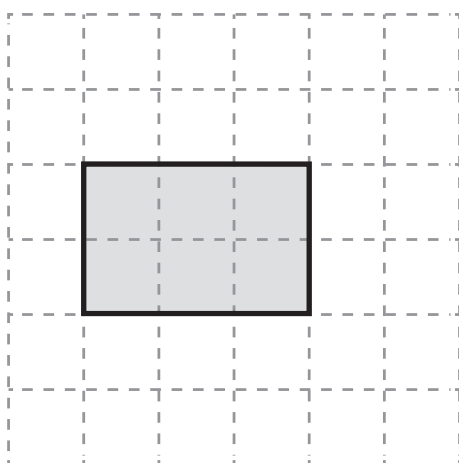
Assinala com **X** o polígono com uma área igual à do polígono anterior.



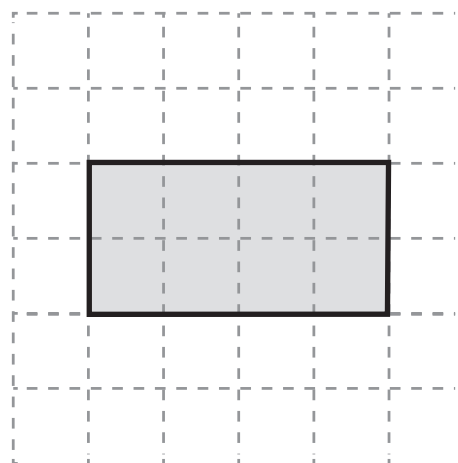
☐ A



☐ B







☐ C



☐ D

18. Na escola da Ana, perguntou-se aos alunos qual o fruto de que mais gostavam. Na tabela seguinte, foram registados os frutos escolhidos e a contagem do número de alunos que escolheram cada fruto. Cada aluno escolheu apenas um fruto.

FRUTO	CONTAGEM
ANANÁS	
CEREJA	
LARANJA	
BANANA	



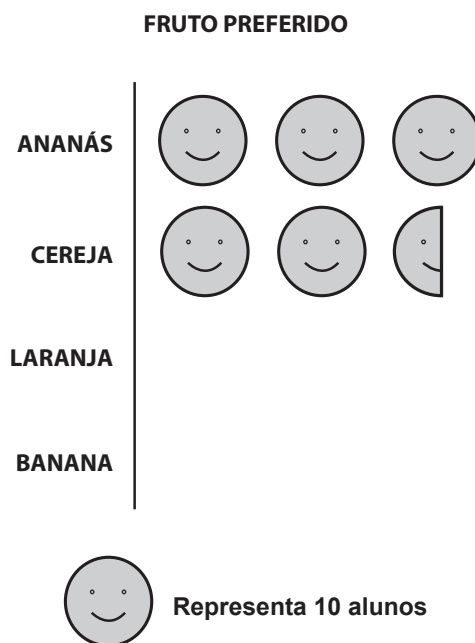
Representa 5 alunos

- 18.1. Quantos alunos escolheram ananás?

Resposta: _____

- 18.2. Com os registos da tabela anterior, a Ana começou a construir um pictograma.

Completa corretamente o pictograma que a Ana começou a construir.



19. Calcula $601 + 99$

Explica como chegaste à tua resposta.

Resposta: _____

FIM DO TESTE