

**2.** Um queijo foi partido em quatro pedaços de mesmo peso. Três desses pedaços pesam o mesmo que um pedaço mais um peso de 0,8 kg. Qual era o peso do queijo inteiro?

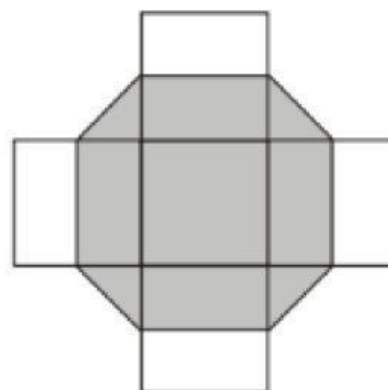
- A) 1,2 kg
- B) 1,5 kg
- C) 1,6 kg
- D) 1,8 kg
- E) 2,4 kg



**4.** Um garrafão cheio de água pesa 10,8 kg. Se retirarmos metade da água nele contida, pesará 5,7 kg. Quanto pesa, em gramas, esse garrafão vazio?

- A) 400
- B) 500
- C) 600
- D) 700
- E) 800

**14.** Na figura, os cinco quadrados são iguais e os vértices do polígono sombreado são pontos médios dos lados dos quadrados. Se a área de cada quadrado é  $1 \text{ cm}^2$ , qual a área do polígono sombreado?

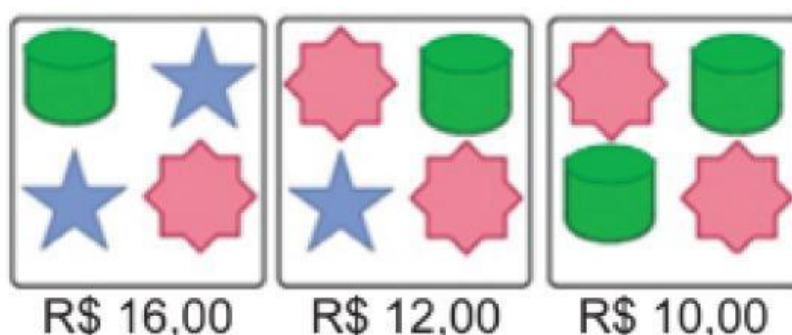


- (A)  $2 \text{ cm}^2$
- (B)  $2,5 \text{ cm}^2$
- (C)  $3 \text{ cm}^2$
- (D)  $3,5 \text{ cm}^2$
- (E)  $4 \text{ cm}^2$

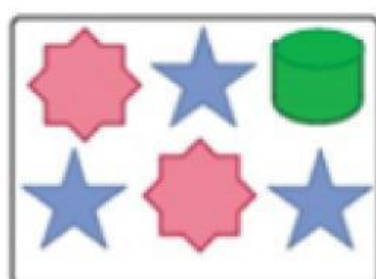
4. Um garrafão cheio de água pesa 10,8 kg. Se retirarmos metade da água nele contida, pesará 5,7 kg. Quanto pesa, em gramas, esse garrafão vazio?

- A) 400
- B) 500
- C) 600
- D) 700
- E) 800

7. Na figura vemos três cartelas com quatro adesivos e seus respectivos preços. O preço de uma cartela é a soma dos preços de seus adesivos.



Qual é o preço da cartela abaixo com seis adesivos?



- A) R\$ 18,00
- B) R\$ 20,00
- C) R\$ 21,00
- D) R\$ 22,00
- E) R\$ 23,00