

# Solucionario

## Evaluación Módulo 2

### Respuestas



2. curvas

3. c. horizontal

4.



a. inclinada



b. vertical

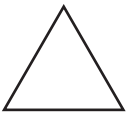


c. horizontal

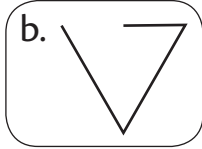
5.



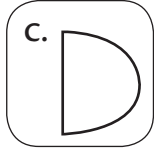
6. a.



b.



c.



d.

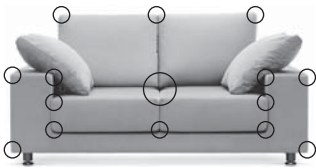


7. RA. Ver que la figura tenga 3 lados y sea cerrada.

8. RA. Ver que la figura tenga 4 lados y sea cerrada.

9. c

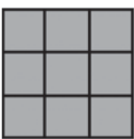
10.



11. a

12. b

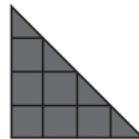
13. a.



perímetro: 12 cm

área: 9 cm<sup>2</sup>

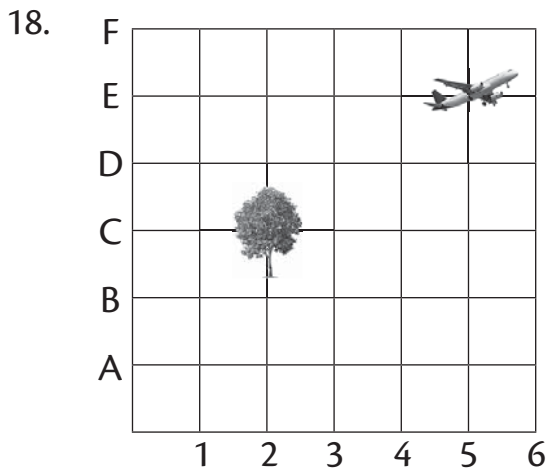
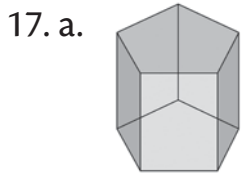
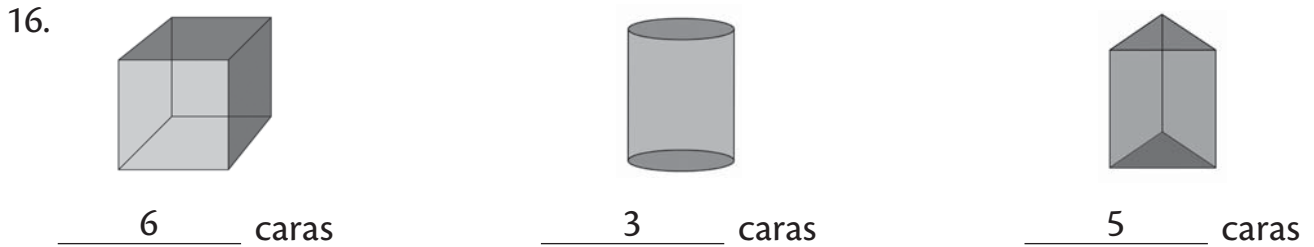
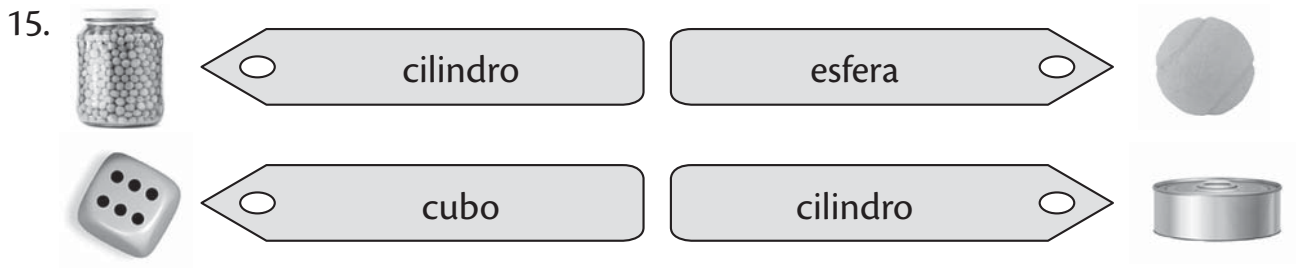
b.



perímetro: 12 cm

área: 8 cm<sup>2</sup>

14. b



19. b

20. b y c

21.  $34 + 18 = 52$ ; hay 52 panes.

22.  $345 + 546 = 1,891$ ;  $876 + 729 = 1,605$

23.  $1,456 + 1,897 = 3,353$ ; hay 3,353 personas.

24. Será mayor que 500 ya que al sumar las centenas obtenemos esa cantidad y todavía faltaría sumar lo de las decenas y unidades.

25. Se une a con e; b con d; y c con f.