

MATEMÀTIQUES - SOLUCIONS

15. – Rectangle: b.  
– Romboide: no n'hi ha.  
– Quadrat: a, e.  
– Rombe: f.  
– Trapezi: c.  
– Trapezoide: d, g.
16. – Romboide:  $2 \times 6,5 + 2 \times 3,8 = 20,6$  cm.  
– Quadrat:  $4 \times 2,9 = 11,6$  cm.  
– Rectangle:  $2 \times 3,2 + 2 \times 7,1 = 20,6$  cm.  
– Rombe:  $4 \times 3,5 = 14$  cm.
17. El perímetre no canvia perquè el rombe té els quatre costats iguals, com el quadrat. El que canvia són els angles, ja que un quadrat té els quatre angles rectes i un rombe té dos angles aguts i dos d'obtusos.