

MATEMÁTICAS: UNIDAD 11

PERÍMETROS Y ÁREAS

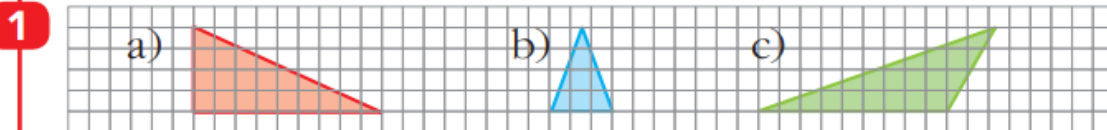
PRIMERA PARTE

Página 157: Cuadro (con colorinchos) y ejercicio 1.

1 Son polígonos regulares el A, (rombo); el B (octógono); el E (hexágono); el F (cuadrado); el G (pentágono) y el I (triángulo).

CLASIFICACIÓN DE LOS TRIÁNGULOS:

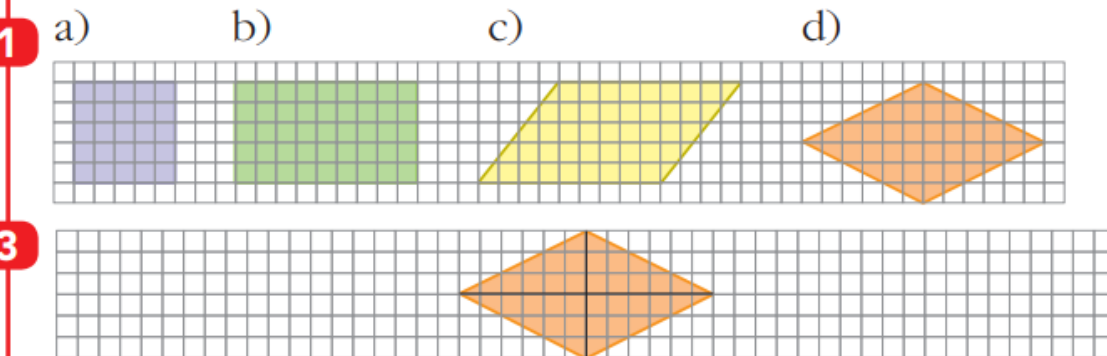
Página 158: Cuadro (con colorinchos), ejercicios 1 y 3.



3 a) Escaleno acutángulo. d) Isósceles obtusángulo.
b) Isósceles rectángulo. e) Isósceles acutángulo.
c) Escaleno obtusángulo. f) Equilátero acutángulo.

CLASIFICACIÓN DE LOS PARALELOGRAMOS:

Página 159: Cuadro (con colorinchos), ejercicios 1 y 3.



PERÍMETRO Y ÁREA DE LOS PARALELOGRAMOS:

Página 160: Cuadro (con colorinchos), ejercicios 1 y 3.

1 A) $P = 20 \text{ m}$ $A = 24 \text{ m}^2$ B) $P = 24 \text{ m}$ $A = 35 \text{ m}^2$

C) $P = 56 \text{ cm}$ $A = 156 \text{ cm}^2$

3 El coste total ha sido de 10350 euros.