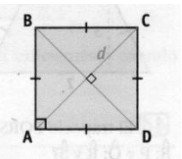
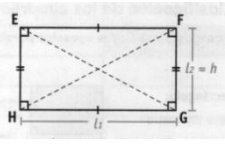
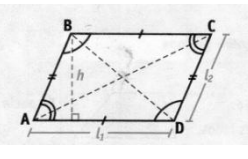
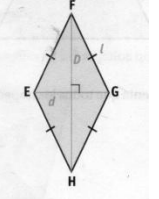
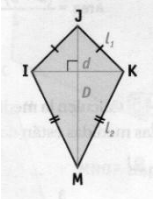
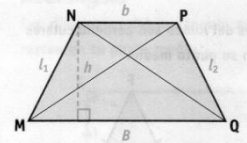
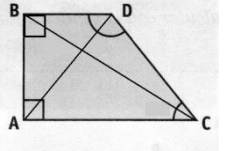


CLASIFICACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE CUADRILÁTEROS

	PARALELOGRAMOS (Dos pares de lados opuestos paralelos)				TRAPEZOIDES (Sin lados paralelos)	NO PARALELOGRAMOS (Un par de lados paralelos)	
	CUADRADO	RECTÁNGULO	PARALELOGRAMO	ROMBO	ROMBOIDE	TRAPECIO	
						T. ISÓSCELES	T. RECTÁNGULO
<i>Representación gráfica</i>							
<i>¿Cómo son sus lados?</i>	Cuatro lados son congruentes	Los pares de lados opuestos son congruentes	Los pares de lados opuestos son congruentes	Cuatro lados congruentes	Los lados de menor longitud son congruentes entre sí, y también los de mayor longitud.	Los lados paralelos se denominan BASE MENOR y BASE MAYOR respectivamente. Los lados oblicuos son congruentes	Tiene dos lados paralelos y uno perpendicular a ellos.
<i>¿Cómo son sus ángulos interiores?</i>	Cuatro ángulos rectos	Cuatro ángulos rectos	Los ángulos opuestos tienen igual amplitud y los ángulos no opuestos son suplementarios	Los ángulos opuestos tienen igual amplitud y los ángulos no opuestos son suplementarios	Los ángulos opuestos a la diagonal menor tienen la misma amplitud	Los ángulos adyacentes a las bases son congruentes y los ángulos opuestos son suplementarios.	Tiene dos ángulos rectos y los otros dos ángulos son suplementarios.
<i>¿Cómo son sus diagonales?</i>	Tienen la misma longitud Son perpendiculares Se cortan en el punto medio	Tienen la misma longitud NO son perpendiculares Se cortan en el punto medio	NO son de igual longitud NO son perpendiculares Se cortan en el punto medio	La diagonal de mayor longitud se denomina DIAGONAL MAYOR (D) y la de menor longitud se denomina DIAGONAL MENOR (d) Ambas diagonales son bisectrices de los ángulos que intersecan NO son de igual medida Son perpendiculares Se cortan en el punto medio	La diagonal mayor corta a la menor en el punto medio. La diagonal mayor es bisectriz de los ángulos que interseca. No son de igual medida Son perpendiculares	Tienen igual longitud NO son perpendiculares NO se cortan en el punto medio	NO son de igual longitud NO son perpendiculares NO cortan en el punto medio