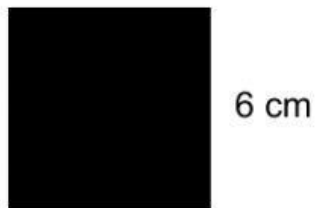


1.- CALCULA EL ÁREA DE ESTOS CUATRO PARALELOGRAMOS:



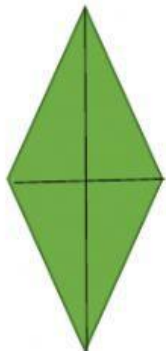
$$A = \square \square$$



$$A = \square \square$$



$$A = \square \square$$

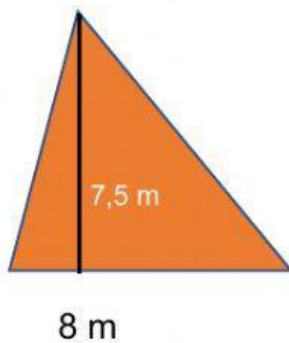


Diagonal mayor: 7,7 cm

Diagonal menor: 3 cm

$$A = \square \square$$

2.- CALCULA EL ÁREA DEL TRIÁNGULO:



$$A = \square \square$$

3.- ELIGE LA RESPUESTA CORRECTA:

ÁREA DEL CUADRADO

ÁREA DEL RECTÁNGULO

ÁREA DEL ROMBOIDE

ÁREA DEL ROMBO

ÁREA DEL TRIÁNGULO