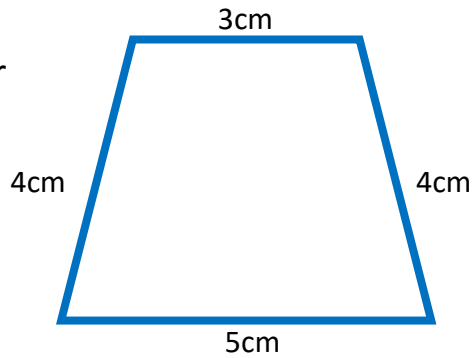


OMKRETS, AREA och VOLYM

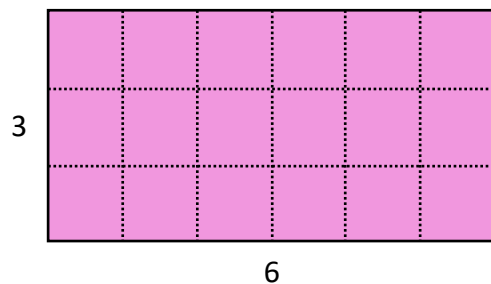
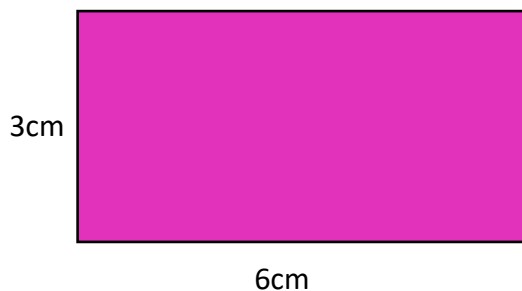
OMKRETS

Addera alla sidor



$$4\text{cm} + 3\text{cm} + 4\text{cm} + 5\text{cm} = 16\text{cm}$$

AREAN av en rektangel
räknar vi ut med multiplikation



$$3\text{cm} \times 6\text{cm} = 18\text{cm}^2$$

$$\text{cm} \times \text{cm} = \text{cm}^2$$

VOLYMEN av ett rätblock
längden x bredden x höjden

$$5\text{cm} \times 3\text{cm} \times 2\text{cm} = 30\text{cm}^3$$

$$\text{cm} \times \text{cm} \times \text{cm} = \text{cm}^3$$

