

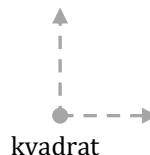
# Arealer 9

Opgave 1 – Tegn et kvadrat med sidelængderne 6 cm:

Hvilken formel bruges til beregning af areal af et kvadrat?

Hvad er arealet af kvadrat, du lige har tegnet? \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup>.

Hvad er omkredsen kvadrat? \_\_\_\_\_ cm.



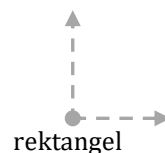
Opgave 2

Tegn et rektangel med en højde på 8 cm og en bredde på 3,5 cm:

Hvilken formel bruges til beregning af areal af et rektangel?

Beregn arealet af rektanglet, du har tegnet: \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup>.

Hvad er omkredsen af rektanglet? \_\_\_\_\_ cm.



Opgave 3

Tegn en retvinklet trekant med en højde på 7 cm og en grundlinje på 9 cm:

Hvilken formel bruges til beregning af areal af en retvinklet trekant?

Beregn arealet af trekanten, du har tegnet: \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup>.

Hvad er trekantens omkreds ca.? \_\_\_\_\_ cm

