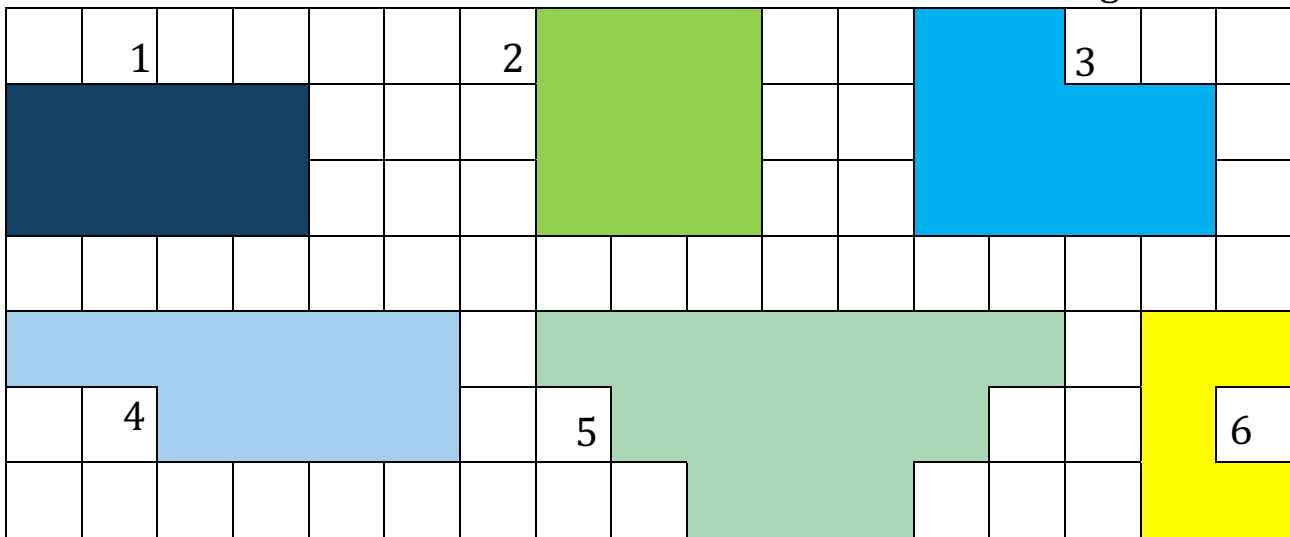


1 Hvor stort er arealet og omkredsen af figurerne?

Figurer 3



Figur 1

Areal = \_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

Omkreds = \_\_\_\_ cm

Figur 2

Areal = \_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

Omkreds = \_\_\_\_ cm

Figur 3

Areal = \_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

Omkreds = \_\_\_\_ cm

Figur 4

Areal = \_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

Omkreds = \_\_\_\_ cm

Figur 5

Areal = \_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

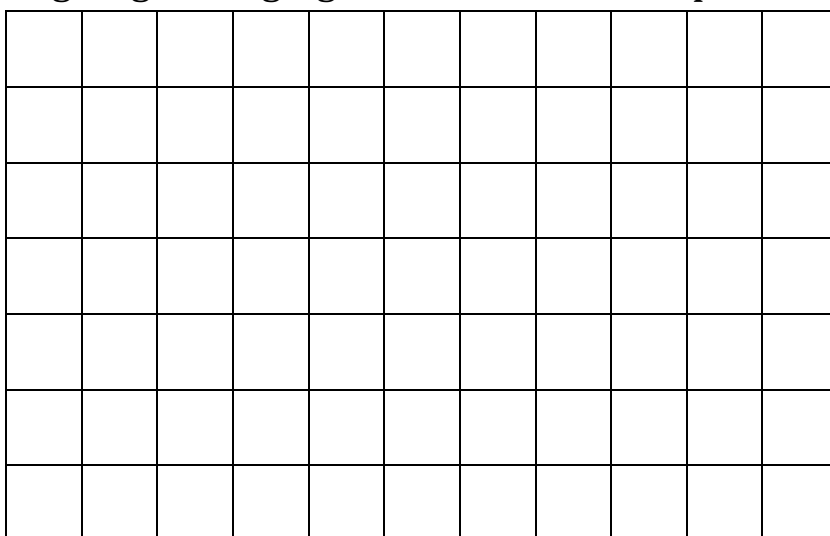
Omkreds = \_\_\_\_ cm

Figur 6

Areal = \_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

Omkreds = \_\_\_\_ cm

2 Tegn figur A og figur B. Der skal være plads til begge figurer.



Figur A

Areal = 12 cm<sup>2</sup>

Omkreds = 16 cm

Figur B

Areal = 6 cm<sup>2</sup>

Omkreds = 10 cm

