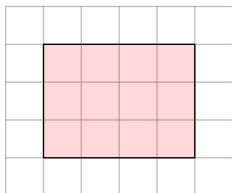
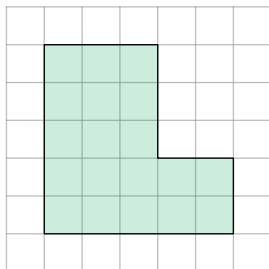


### 0.0.1

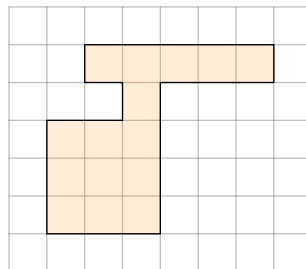
Finn omkretsen til figuren.



(a)



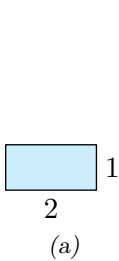
(b)



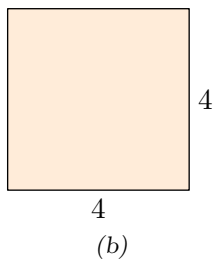
(c)

### 0.0.2

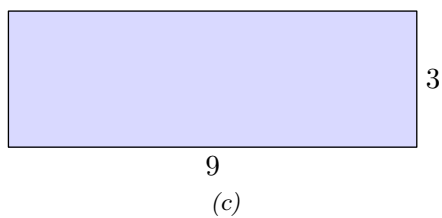
Regn ut arealet til firkanten



(a)



(b)



(c)

### 0.0.3

Finn bredden og lengden til rektangelet ut ifra opplysning.

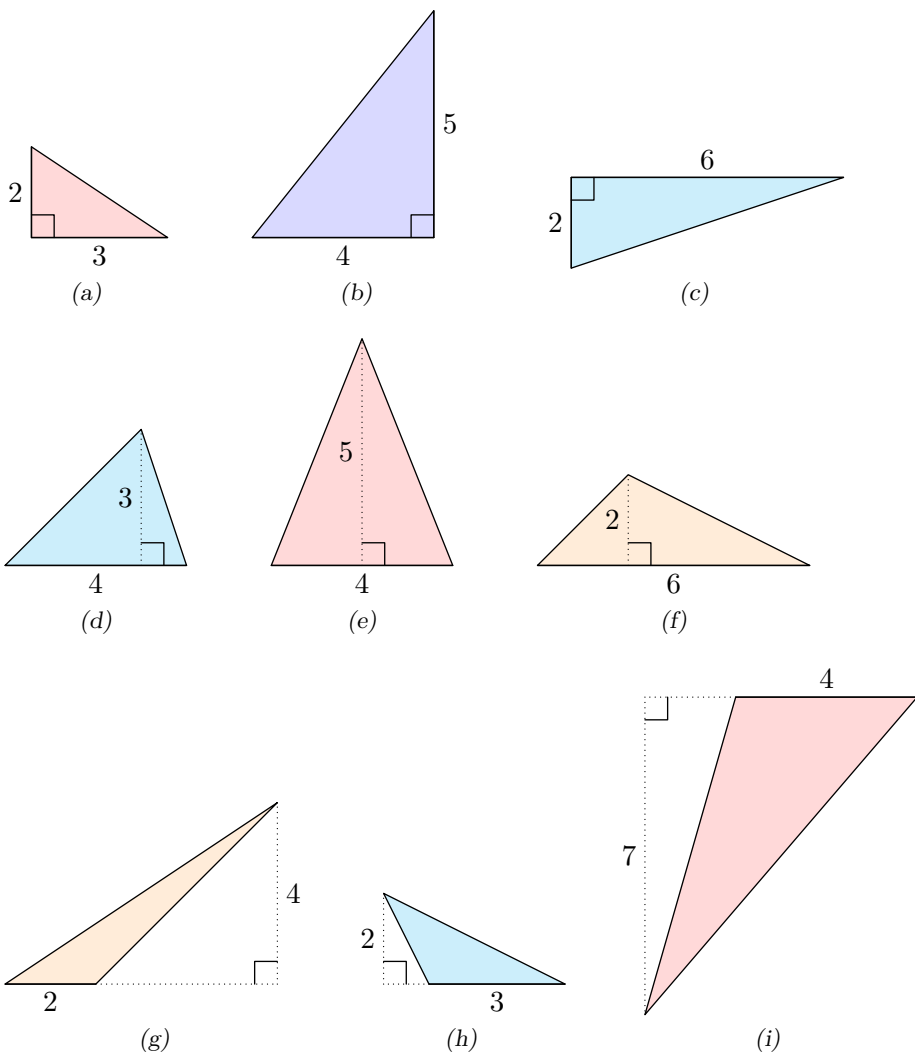
a) Arealet er 16 og omkretsen er 20.

b) Arealet er 12 og omkretsen er 14.

c) Arealet er 18 og omkretsen er 18

### 0.0.4

Regn ut arealet til trekanten.



### Gruble 0.1

- a) Hvis både bredden og høyden i et rektangel er oddetall, er det da mulig at arealet og omkretsen til rektangelet har samme verdi?
- b) Hva er sidelengden til det eneste kvadratet hvor areal og omkrets har samme verdi?