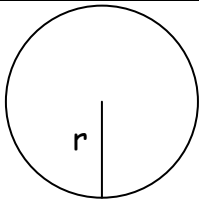
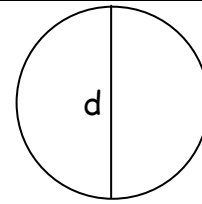


Oppgave 1



$$a = \pi r^2$$

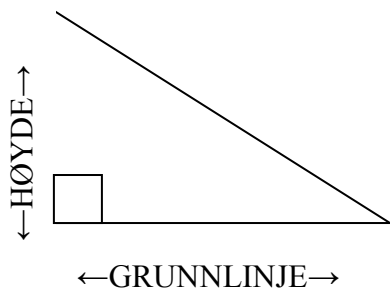


$$o = \pi d$$

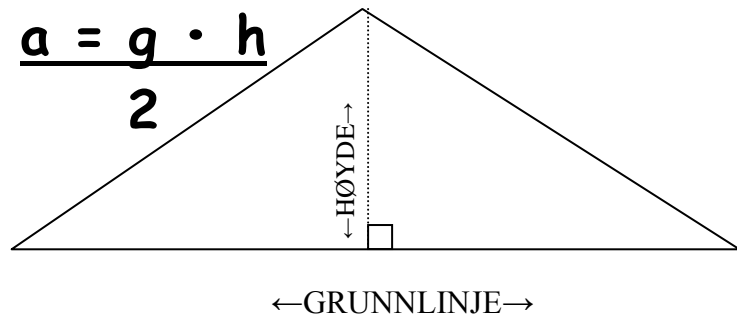
Finn arealet og omkretsen av disse sirklene:

a)	Radius = 8 m	f)	Radius = 4 dm
b)	Radius = 7 cm	g)	Radius = 3 cm
c)	Diameter = 6 cm	h)	Diameter = 9 m
d)	Radius = 6 mm	i)	Diameter = 34 cm
e)	Diameter = 5 mm	j)	Radius = 24 cm

Oppgave 2



$$a = \frac{g \cdot h}{2}$$



Finn arealet av disse trekantene:

a)	Grunnlinja = 80 m	Høyden = 11 m
b)	Grunnlinja = 78,5 cm	Høyden = 12 cm
c)	Grunnlinja = 67,6 cm	Høyden = 12,3 cm
d)	Grunnlinja = 64,6 mm	Høyden = 21,2 mm
e)	Grunnlinja = 56,7 mm	Høyden = 23 mm
f)	Grunnlinja = 49,7 dm	Høyden = 23,1 dm
g)	Grunnlinja = 45,3 cm	Høyden = 24,7 cm