

# PROSENT

## Oppgaver til del 1



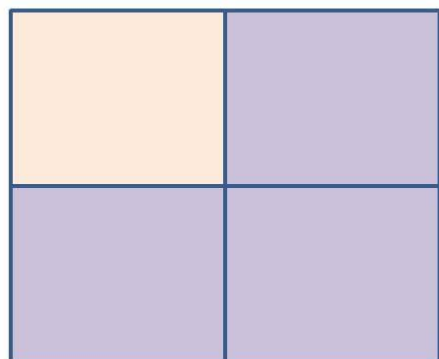
Høgskolen i Telemark

Roy M. Istad, 2013

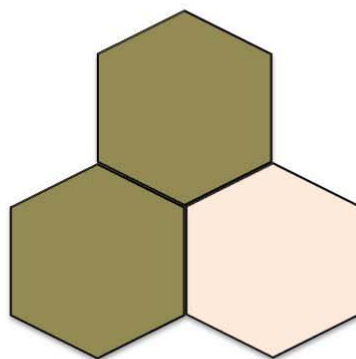
# PROSENT

## OPPGAVE 1

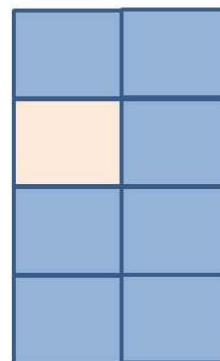
Hvor mange prosent utgjør den lyse delen av hele området?



a)



b)

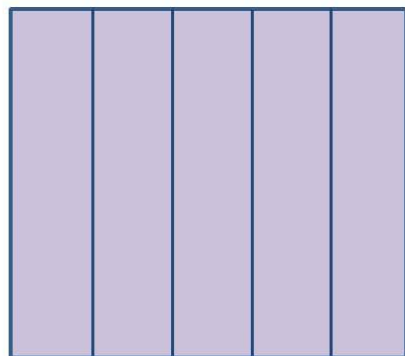


c)

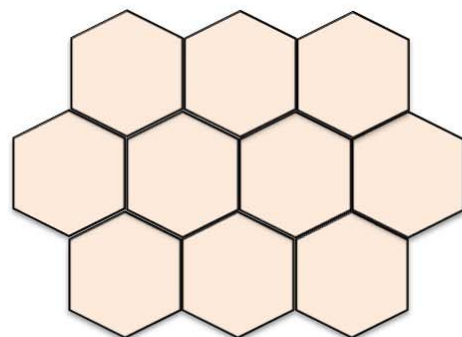
# PROSENT

## OPPGAVE 2

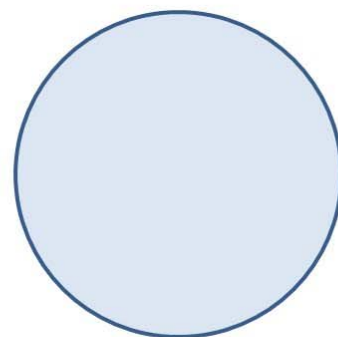
Skriv 60% som en brøk, og marker et område på hver av figurene som tilsvarer denne verdien.



a)



b)



c)

# PROSENT

## OPPGAVE 3

I en skoleklasse er det 12 jenter og 8 gutter.

- a) Hvor mange prosent utgjør jentene i klassen?
- b) Det kommer 2 jenter og 3 gutter inn som nye elever i klassen. Hvor mange prosent utgjør jentene i klassen nå?

# PROSENT

## OPPGAVE 4

På en fabrikk er det 90 ansatte. 90% av de ansatte er menn.

- a) Hvor mange kvinner er det på fabrikken?
- b) 40% av de som arbeider i lakkavdelingen er menn. Det arbeider 6 kvinner i lakkavdelingen. Hvor mange menn arbeider det der?