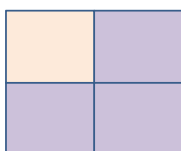


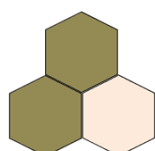
## PROSENT

**OPPGAVE 1**

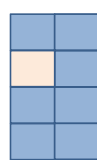
Hvor mange prosent utgjør den lyse delen av hele området?



a)



b)

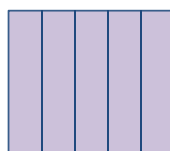


c)

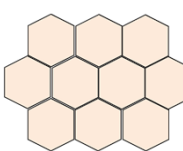
## PROSENT

**OPPGAVE 2**

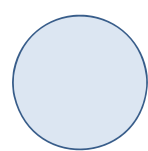
Skriv 60% som en brøk, og markér et område på hver av figurene som tilsvarer denne verdien.



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?