



Oppgave 1

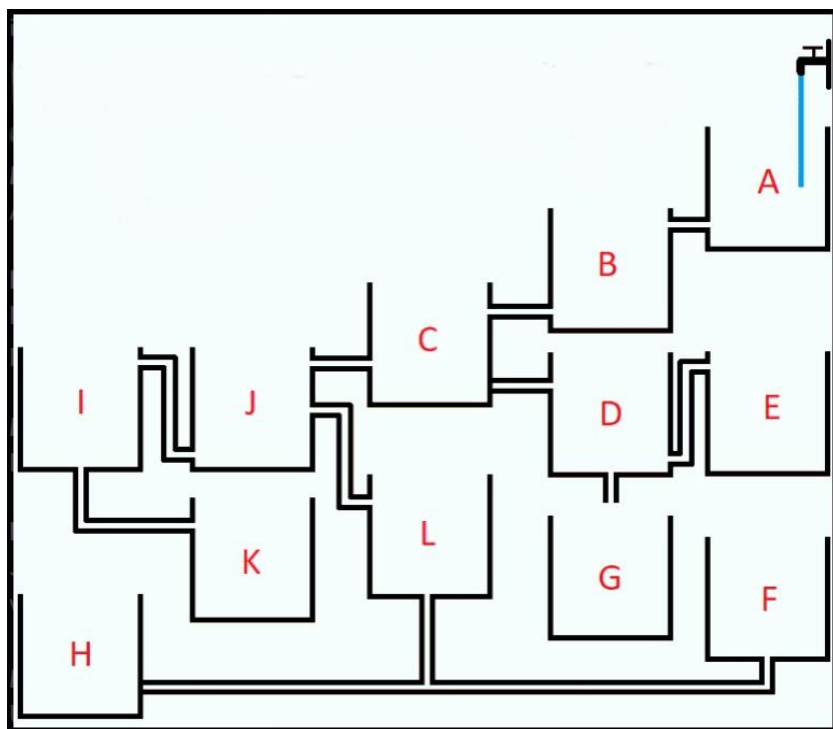
Hvilket tall ligger midt mellom $\frac{1}{4}$ og $\frac{7}{15}$?

- A) $\frac{43}{120}$ B) $\frac{43}{60}$ C) $\frac{28}{60}$ D) $\frac{37}{120}$

Oppgave 2

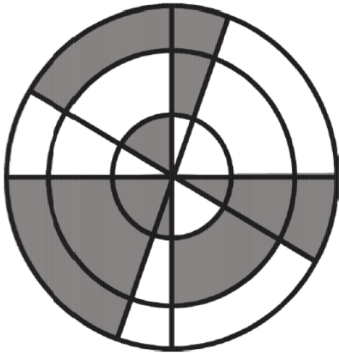
Hvilket glass vil være det andre første glasset som blir fylt helt når vi antar at bildekanten danner en lukket boks?

- A) G B) K C) H D) F



Oppgave 3

Hvor stor andel av sirkelen er grå?



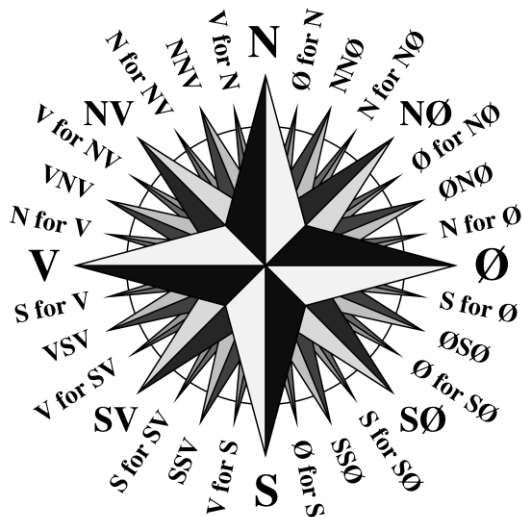
- A) 30% B) 40% C) 50% D) 60%

Oppgave 4

En klokke med visere er plassert på et bord slik at timeviseren peker mot sørøst.

Hvor mange minutter vil det gå før timeviseren første gang peker mot nordvest?

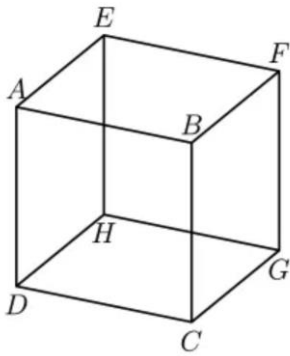
- A) 340 min B) 360 min C) 720 min D) 740 min



Oppgave 5

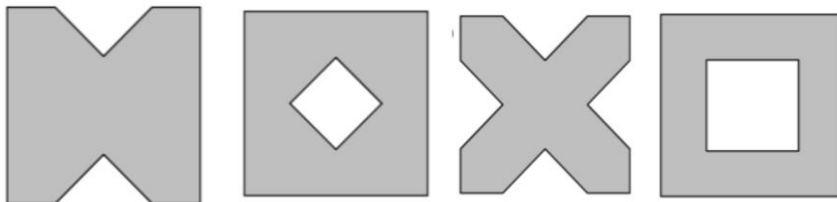
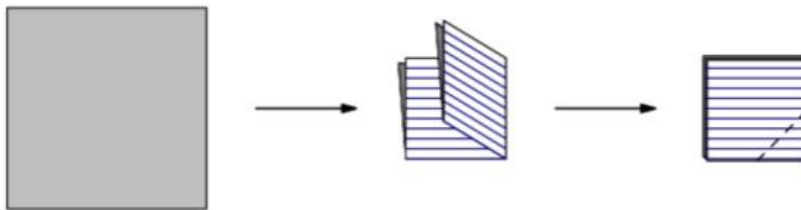
Hvor mange par av parallelle kanter som AB og GH, eller EH og FG, har en kube?

- A) 6 B) 12 C) 18 D) 24



Oppgave 6

Hvis vi bretter et ark og klipper av et hjørne slik som det er vist under. Hvilket mønster får vi når vi bretter arket ut?



A)

B)

C)

D)



Klasse: _____ Skole: _____

Svarark:

Oppgave:	A	B	C	D
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				