



### Opgave 1

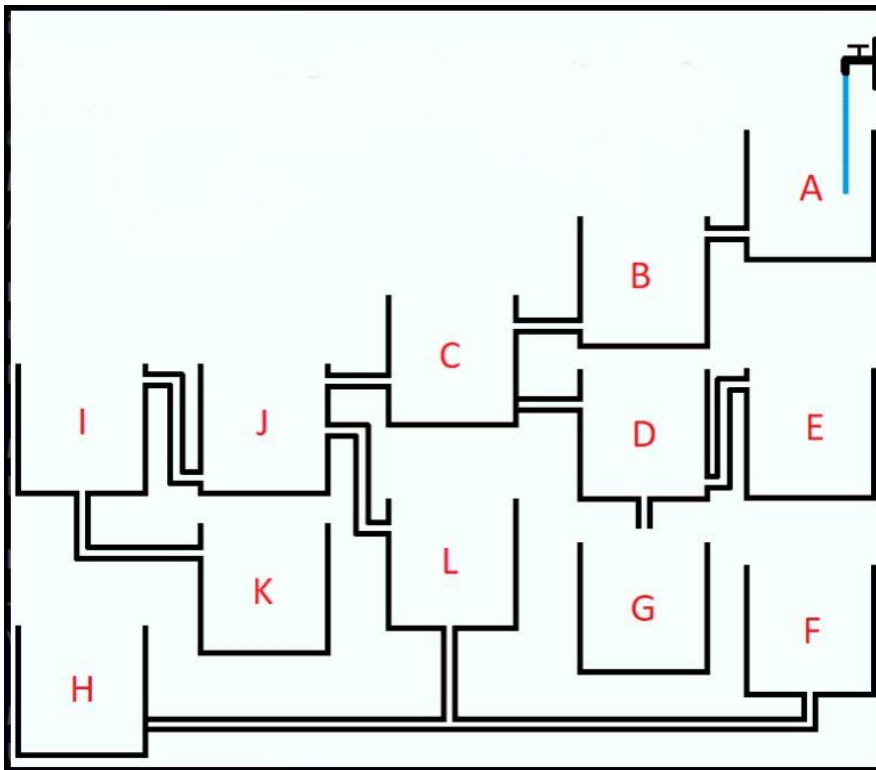
Hvilket tal er halvvejs mellem  $\frac{1}{4}$  og  $\frac{7}{15}$ ?

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

### Opgave 2

Hvilket glas vil være det andet første glas, der bliver fyldt helt op, når vi antager, at billedkanten danner en lukket boks?

- A) G   B) K   C) H   D) F



### Opgave 3

Hvor meget af cirklen er grå?

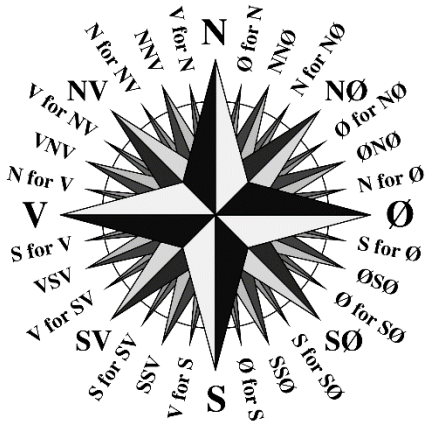


- A) 30%   B) 40%   C) 50%   D) 60%

### Opgave 4

Et ur med visere placeres på et bord, så timeviseren peger mod sydøst. Hvor mange minutter vil der gå, før timeviseren først peger mod nordvest?

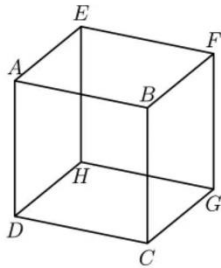
- A) 340 min   B) 360 min   C) 720 min   D) 740 min



### Opgave 5

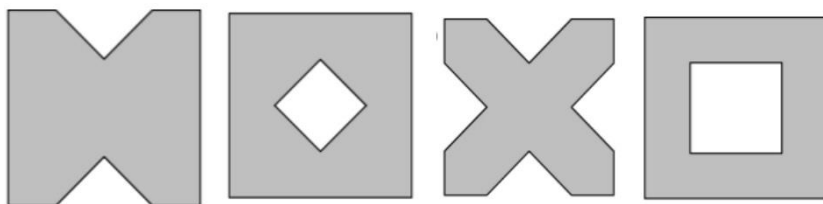
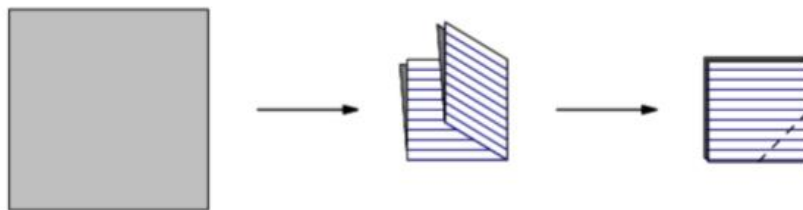
Hvor mange par af parallelle kanter som AB og GH eller EH og FG har en kube?

- A) 6   B) 12   C) 18   D) 24



### Opgave 6

Hvis vi folder et ark og skærer et hjørne som vist nedenfor. Hvilket mønster får vi, når vi folder lagenet ud?



A)

B)

C)

D)



Klasse: \_\_\_\_\_ Skole:

**Svarark:**

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