

## Waxinelichthouder

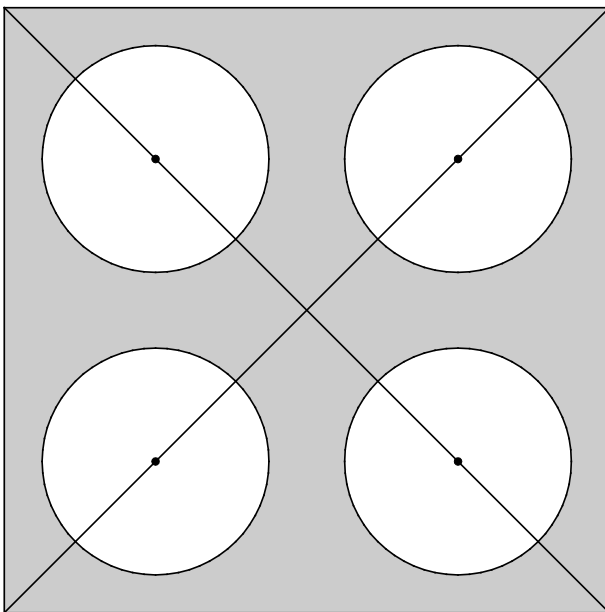
### 19 maximumscore 2

- $45 : 8 = 5,625$  1
- Dus 5 (blokken) 1

### 20 maximumscore 3

- De oppervlakte van onderkant en bovenkant is  $2 \times 16 \times 16 = 512 \text{ (cm}^2\text{)}$  1
- De oppervlakte van andere vlakken is  $4 \times 16 \times 8 = 512 \text{ (cm}^2\text{)}$  1
- De totale oppervlakte is  $(512 + 512) = 1024 \text{ (cm}^2\text{)}$  1

### 21 maximumscore 4



- Het eerste middelpunt op de juiste plaats getekend 1
- Het tweede middelpunt op de juiste plaats getekend 1
- De straal 1,5 cm 1
- Juiste cirkels getekend 1

### 22 maximumscore 3

- $4 \times 16 = 64 \text{ (cm)}$  1
- $4 \times 8 = 32 \text{ (cm)}$  1
- De totale lengte is  $(64 + 32 =) 96 \text{ (cm)}$  1