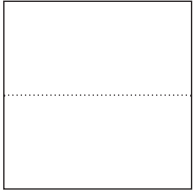
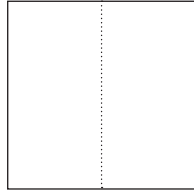
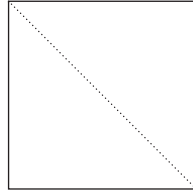


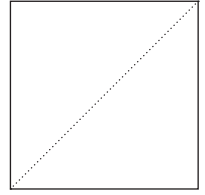
Oppervlakte bestuderen

1. Knip een vierkant met een lengte van 50 mm uit. Vouw het zo, zoals hieronder afgebeeld!
 Wat ontstaat hierbij uit een vierkant?

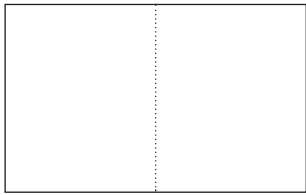


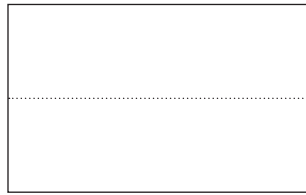


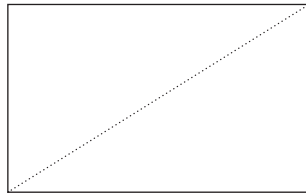


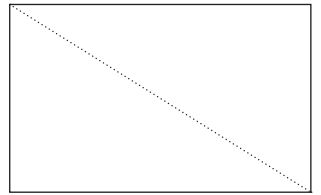


2. Knip een rechthoek met $l = 40$ mm, $b = 25$ mm uit. Vouw het zo, zoals hieronder afgebeeld!
 Wat ontstaat hierbij uit een rechthoek?

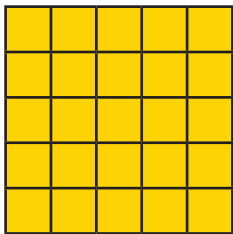




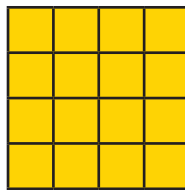


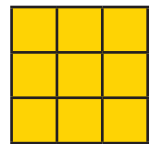


3. Het hier afgebeeld hokje is een ruitpatroon:
 Hoeveel ruitjes hebben deze vier vierkanten?



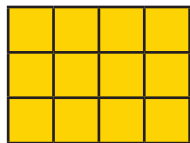




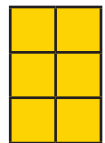


Hoeveel ruitjes hebben deze vier rechthoeken?









Hoeveel ruitjes hebben deze figuren?

