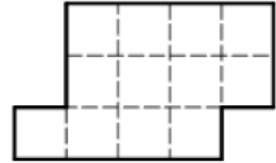
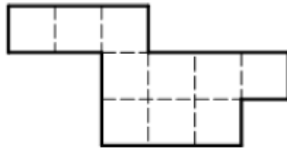
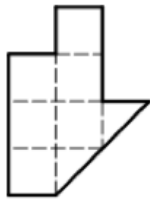
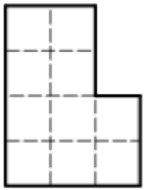
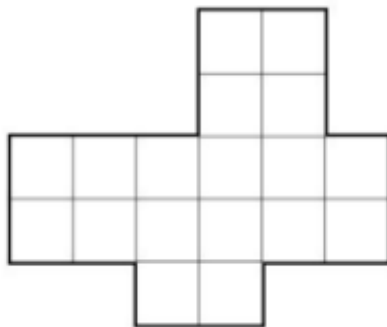
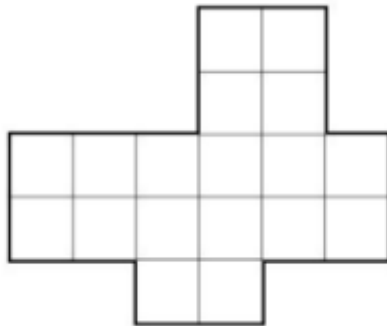


Matteklubben Tänkarna: Dela upp figurer

1. Dela upp en cirkelformad pannkaka med tre raka snitt i 5 delar.
2. Dela upp figurerna nedan i två likadana delar. Du får bara skära längs med rutornas gränser:

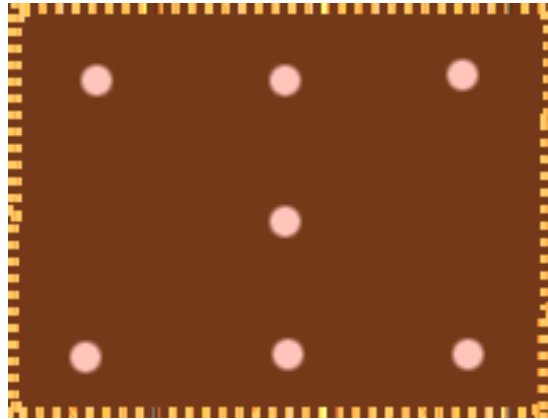


3. Dela upp figuren i 2 likadana delar. Dela sedan upp samma figur i 3 likadana delar. Du får bara skära längs med rutgränserna



Extrauppgifter

4. En chokladtårta är rektangelformad och sju personer ska dela på den. På tårtan finns 7 marsipanrosor:



Hur kan man dela tårtan i sju delar så att det finns en ros i varje del, om man bara får göra tre raka snitt?

5. Dela upp figuren längs med rutgränserna i fyra likadana delar så att varje del får en stjärna och en ring.

