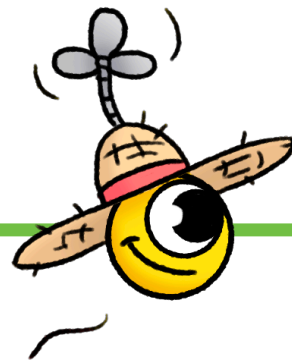


# Matikkakone



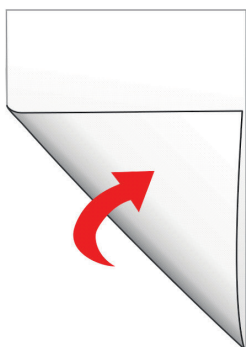
## 1. Taittele A4-kokoisesta paperista matikkakone.

Tee kaikki taitokset tarkasti ja paina taitoskohta esimerkiksi viivaimen avulla. Jos tarvitset taitteluun video-ohjeen, löydät sopivia videoita internetistä hakusanalla paperikirppu.

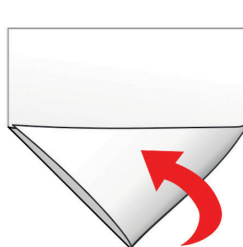
1



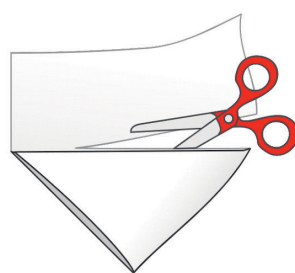
2



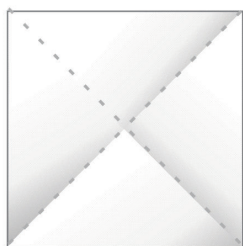
3



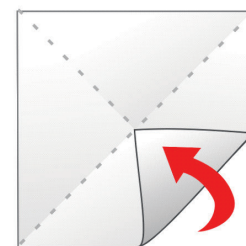
4



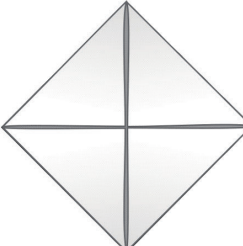
5



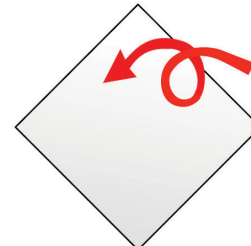
6



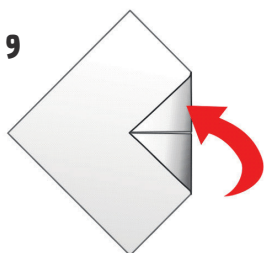
7



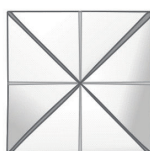
8



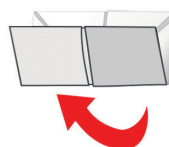
9



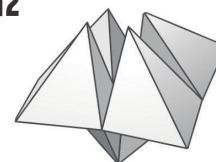
10



11



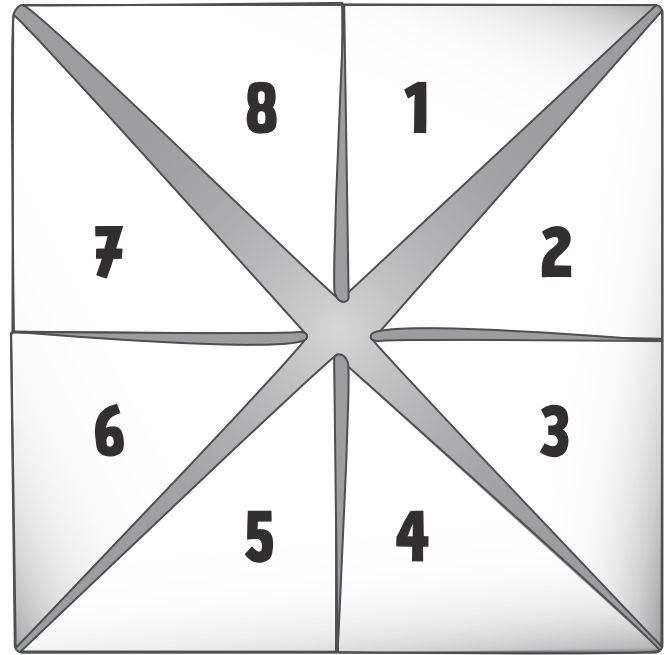
12





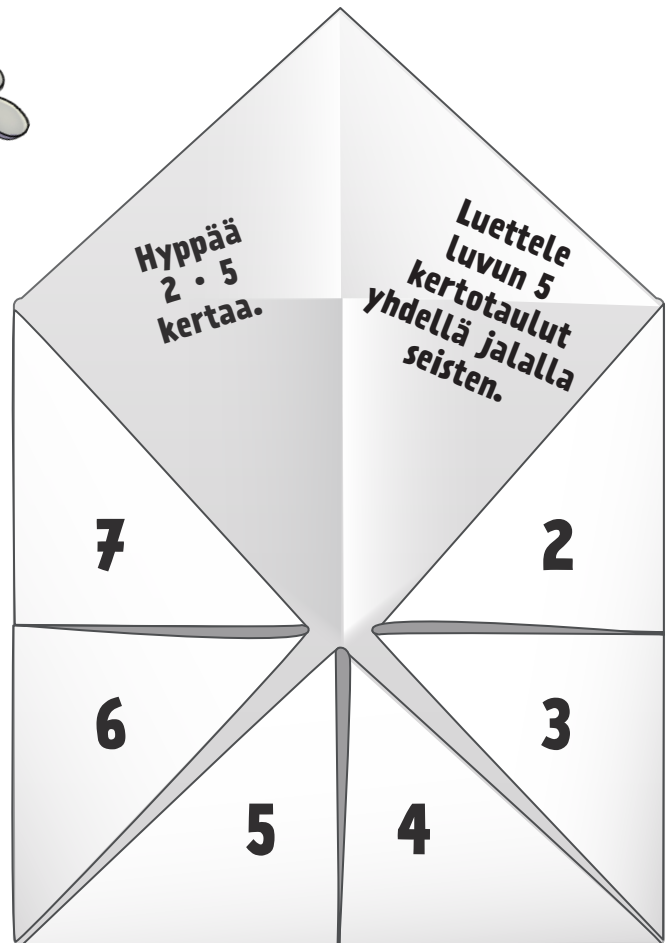
## 2. Merkitse matikkakoneeseen numerot 1-8.

- Numeroiden sijaan voit piirtää matikkakoneeseen kahdeksan erilaista symbolia.



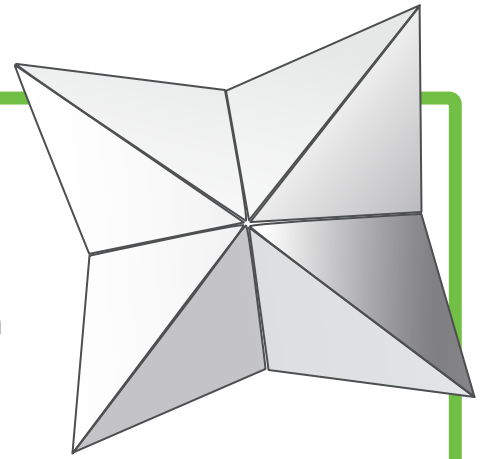
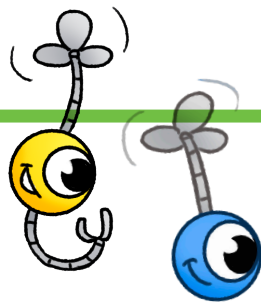
## 3. Keksi matikkakoneen sisälle tehtäviä.

- Tehtävien tulee olla sellaisia, että pystyt suoriutumaan niistä myös itse. Tehtävät voivat olla laskuja tai toiminnallisia tehtäviä.



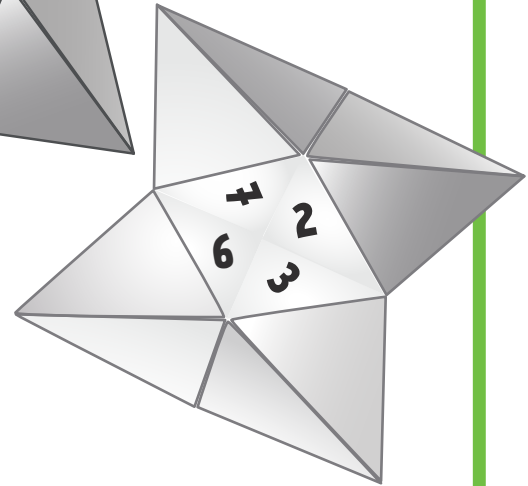
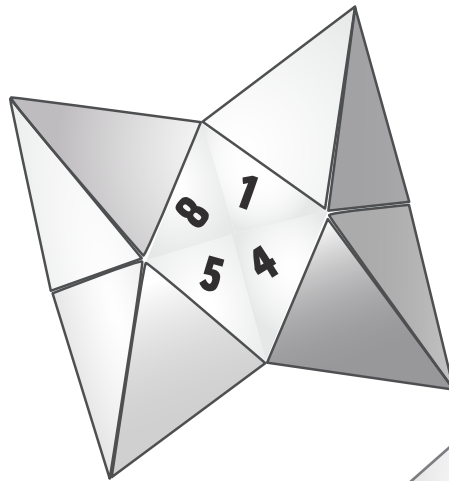
#### 4. Pyydä kaveria valitsemaan jokin luvuista 1–10.

- Arvo kaverille tehtävä kääntämällä matikkakonetta käsissäsi yhtä monta kertaa kuin valittu luku on.



#### 5. Pyydä kaveria valitsemaan jokin näkyville tulleesta neljästä numerosta.

- Lue numeron alta paljastuva tehtävä kaverille.



#### 6. Kaveri suorittaa tehtävän.

- Hyväksy suoritus antamalla läpy kaverille.

