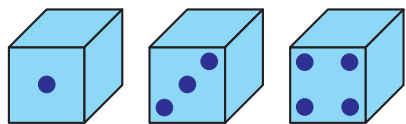
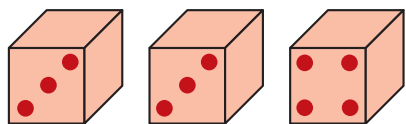


# TÖBB TAG ÖSSZEADÁSA, TÖBB TAG KIVONÁSA

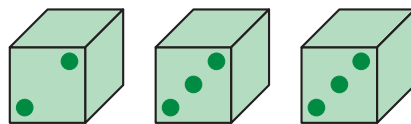
Anna összeadja a dobott számokat. Segíts neki!



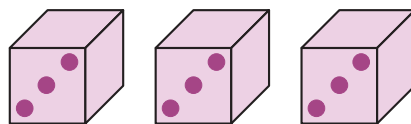
$$1 + 3 + 4 = \square$$



$$\square + \square + \square = \square$$



$$2 + 3 + 3 = \square$$



$$\square + \square + \square = \square$$

Dobjatok 10-szer párban, mindkettőtök egy-egy dobókockával!

Adjátok össze azt a két-két számot, amit dobhatok!

Jegyezzétek le az eredményeket a füzetbe!

a) Melyik a legkisebb összeg, amit dobhattok?  $\square$

Melyik a legnagyobb?  $\square$

Melyik összeget dobátok a legtöbbször?  $\square$

b) Igaz vagy hamis az állítás? Írj a keretbe I vagy H betűt!

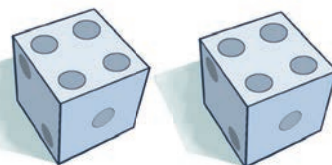
- Az összeg lehet 1.  $\square$

- Az összeg 13 is lehet.  $\square$

- A legnagyobb összeg 12 lehet.  $\square$

- A legkisebb összeg 2.  $\square$

- Dobhatjátok mindketten ugyanazt a számot.  $\square$



Jelöld a kivonásokat a rajzokon! Számolj!



$$6 - 2 - 1 = \square$$



$$8 - 3 - 1 = \square$$



$$9 - 4 - 1 = \square$$



$$7 - 1 - 2 = \square$$



$$9 - 3 - 1 = \square$$



$$9 - 5 - 1 = \square$$



$$7 - 2 - 2 = \square$$



$$7 - 3 - 2 = \square$$



$$7 - 4 - 2 = \square$$



$$5 - 1 - 2 = \square$$



$$5 - 2 - 2 = \square$$



$$5 - 3 - 2 = \square$$

1.

2.

3.