***Matematička igra***

**Lančani primer (igra lopte)**

11. Učesnici igre se podele u dve jednake grupe i sednu na stolice: jedna grupa naspram druge. Jedan od igrača uzima loptu i kaže neki primer, na primer, 15 x 5 i baca loptu bilo kom učesniku iz druge grupe. Taj, koji je uhvatio loptu, daje odgovor (u datom slučaju 75) i baca loptu jednom od igrača prve grupe, zadajući istovremeno primer, u kome treba izvršiti računsku operaciju s brojem koji se javlja u odgovoru prvog primera, neka treba, na primer, odgovoru prvog primera dodati 16. To znači, da onaj, kome je bačena sad lopta, treba broju 75 dodati 16. Ako učesnik igre da netačan rezultat, tada biva isključen iz igre. Iz igre izlazi i učesnik, koji zada primer pri čijem rešenju se ne dobije količnik bez ostatka, ili broj, koji se ne može oduzeti.

Pobednička je ona grupa u kojoj ostane više učesnika igre.