

Логичко комбинаторни задаци

1. Милош је један дан донео у школу 15 кликера у 4 кесице. У сваку кесу је ставио непаран број кликера. Како је то извео?
2. У чинији се налази 5 чоколада. Како је мајка поделила чоколаде петорици дечака тако да у чинији остане једна чоколада и да сваки дечак добије по једну чоколаду?
3. У лонцу од 30 литара налази се 21 литар воде. Колико литара воде ће бити у лонцу ако у њега сипамо још 11 литара воде?
4. Пуж се пење уз стуб висок 6 метара. Дању се попне 2 метра, а ноћу се спусти 1 метар. Којег дана ће се попети на врх стуба?
5. Колико је потребно стубова за ограду дужине 100 метара ако се стубови стављају на растојању од 10 метара?

Логичко комбинаторни задаци

1. На једној тацни има 6 колача. Како ће 6 девојчица поделити колаче, али тако да свака добије по један колач и да један колач остане на тацни?
2. У вази је било 9 ружа. Дечак је поклонио мами, баки и сестри по три руже и три руже су остале у вази. Како се то могло десити?
3. За лонац са поклопцем плаћено је 100 динара. Лонац је скупљи од поклопца 80 динара. Колико кошта лонац, а колико поклопац?
4. Брат и сестра су пре 6 година имали укупно 6 година. Колико ће година имати заједно за 6 година?
5. Од комада тканине дужине 40 метара, кројач треба да сече комаде од 5 метара. Колико пута кројач треба да исече тканину да би је исекао на комаде од 5 метара?