

## FASALKA 6aad

### *Lambaraada iyo Tirinta:*

- Tus oo lambarrada ilaa 1,000,000 kala horeysii
- Fahmaan fikradda qiime-rugeedka qiiimaha kumanaan
- Isbarbardhigaan oo ku dalbado qaddar jajab leh hooseeyaal aan ka duwaneyn
- Qiyaas tirada 10%, 25%, 50%, iyo 75%
- Ku dar tiro lana tirtiro jajab tobanle
- Isku-dhufo oo tirooyin afar-god ah oo idil u qaybiya tiro laba god ah oo dhan
- Ku dhufo jajab tobanle oo kala-gooyo lambarrada tirooyinka dhan laba lambar oo dhan
- U qeybi tiro nambarada sadexda lambar ee tirooyinka hal gob oo idil
- Ka dalbashada nidaamyada qaylo-dhaaneed ee aan lahayn qalab
- Ku xidhaan jajabyada fudud, jajab tobanle, iyo boqolleyda

### *Cabbiraad:*

- Cabbir tirada adiga oo isticmaalaya unugyada mitirka
- Ka baddel in kabadan tan unugyada mitirka yaryar, oo ay ku jiraan mitir labajibbaar ilaa laba jibbaaran
- Kobcinta iyo adeegsashada xiriirkka aagga ee loogu talagalay barbaro iyo saddex xagal
- Sameeya oo ku dabaq xiriirkka miisaanka loogu talagalay seddex xagal
- Go'aami oo u adeegso xiriirada cilaqaadka muuqaalka ah ee loogu talagalay qaabka leydiinka iyo saddex geesoodka
- Isbarbardhig mitirrada laba jibbaaran iyo sentimitirada labajibbaaran

### *Joometri iyo Dareenka astaanta:*

- Qaybi quadrateraterka dhismooyinka geometric
- Ku kala soocaan geesoolayaasha adigoo ku dhajiyaya jaantusyo isku mid ah iyo isku-dhafka wareegga
- Qiyaas xagalaha ilaa  $180^\circ$  adiga oo mastarada xagasha isticmaalaya
- Dhisaan geeso badan
- Muujiyaan tirooyinka iyadoo la isticmaalayo aragtiyo iyo jaantusyada isometric
- Samee oo sharax wareega
- Dhibcaha Qulqulka kudhowaad ee quadrateraterka

### *Hannaanka iyo Algebra:*

- Tus qaababka isticmaalaya laba-jajab iyo garaafyada
- Sharax qawaaniinta tusaalooyinka ee ereyada
- Xisaabi erey kasta marka la sheego lambarka muddada
- Baarista dooroomayaasha sida kuwa badalaya tirada
- Inay xalliyaan dhibaatooyinka xisaabta adoo isticmaalaya qalab la taaban karo iyo maleyn iyo jeeg

### *Maamulida iyo Macquuliyada Macluumaadka:*

- Isu ururi oo habee xogta kala duwan oo joogto ah
- Muuji xogta adigoo isticmaalaya garaafyada khadka tooska ah
- Xulo mataalaad ku habboon jaantsuska
- Iisticmaal garaafyada khadadka ee joogtada ah oo macnaheedu yahay in lagu barbardhigo xogta macluumaadka
- Raadi macquulnimada asaasiga ah
- Saadaali inta jeer ee natijjada ku salaysnaanta suurtagalnimada aragti ahaaneed