

mission birthday party

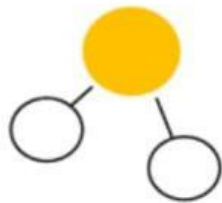


misi pertama

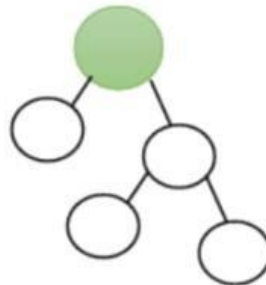
Rani merayakan ulang tahunnya setiap 8 tahun sekali secara besar-besaran, sedangkan Dita merayakan ulang tahun besar setiap 6 tahun sekali. Jika tahun ini Rani dan Dita merayakan ulang tahun besar bersamaan, berapa tahun lagi mereka akan merayakan ulang tahun besar secara bersamaan lagi?

Diketahui:

Ditanya:



Faktor 6 =



Faktor 8 =

KPK 6 dan 8 =

Kesimpulan:



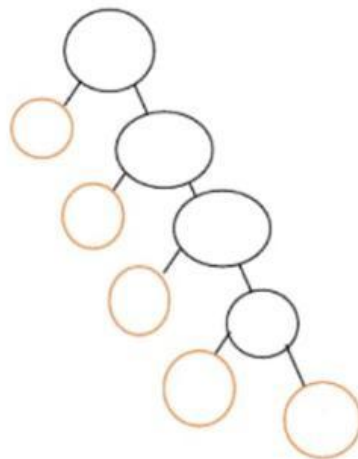
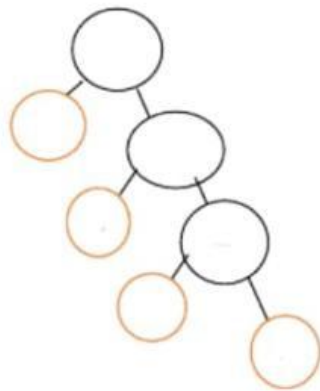


misal kedua

Saat pesta ulang tahun, Doni ingin membagikan 90 potong cake dan 72 permen lolipop kepada teman-temannya. Ia ingin membagikannya dalam kantung hadiah dengan isi yang sama banyak untuk setiap kantung, tanpa ada sisa. Berapa jumlah kantung hadiah paling banyak yang bisa dibuat Doni?

Diketahui:

Ditanya:



Faktor 90 =

Faktor 72 =

=

FPB 90 dan 72 =

=

kesimpulan:

