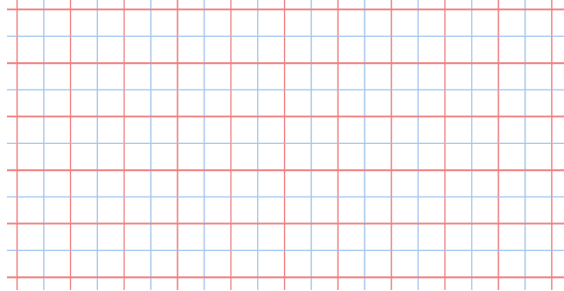


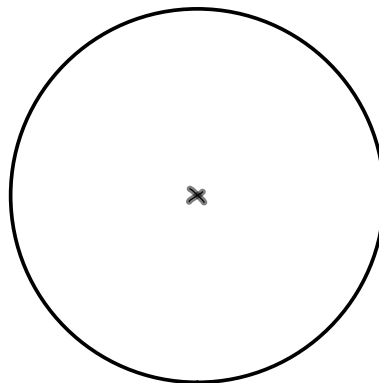
## Oszlopdiagram

1. Egy iskola 24 fős 6.a osztályában matematikából év végén az osztály tanulójának 25%-a ötöst kapott,  $\frac{3}{8}$ - része 4-est, 4-en kettest kaptak. Senki nem bukott meg.



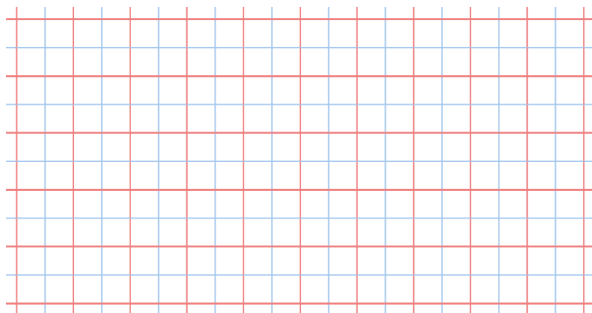
## Kördiagram

2. Egy iskola 30 fős 6.b osztályában matematikából év végén az osztály tanulójának 10%-a ötöst kapott,  $\frac{1}{6}$ - része 4-est, 12-en kettest kaptak. 3 tanulónak pótvizsgáznia kell.



## Sávdiaagram

3. Egy iskola 20 fős 6.c osztályában matematikából év végén az osztály tanulóinak 15%-a ötöst kapott, 1/5- része 4-est, 6-an kettést kaptak. 1 tanulónak pótvizsgáznia kell.



## Grafikon

4. Egy a kezdetben 20 cm-es gyertya magassága meggyújtás után óránként 4 cm-rel csökken. A meggyújtás után másfél órával elfűjtük, majd fél óra múlva újra meggyújtottuk.

