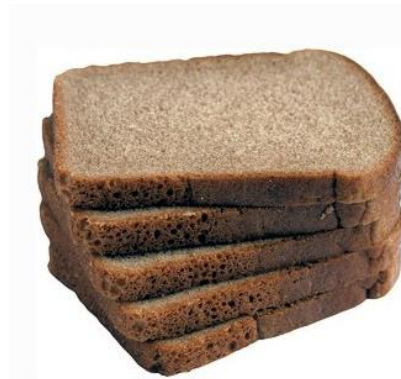


Бөлүмдөрү бирдей бөлчөктөрдү кошуу жана кемитүү



$$\frac{2}{8}$$



$$\frac{5}{8}$$

$$\frac{2}{8} + \frac{5}{8} = \frac{2+5}{8} = \frac{7}{8}$$

***Бөлүмдөрү бирдей болгон
бөлчөктөрдү кошууда алымдарын
кошот да, ошол эле бөлүмдү
калтырышат***

$$\frac{a}{c} + \frac{b}{c} = \frac{a+b}{c}$$



$$\frac{7}{8}$$



$$\frac{3}{8}$$

$$\frac{7}{8} - \frac{4}{8} = \frac{7 - 4}{8} = \frac{3}{8}$$

Бөлүмдөрү бирдей болгон бөлчөктөрдү кемитүүдө кемүүчү алымдан кемитүүчү алымды кемитип, ошол эле бөлүмдү

калтырышат

$$\frac{a}{c} - \frac{b}{c} = \frac{a - b}{c}$$