



Бөлу.

а санын b санына бөлу
дегеніміз: b санына
көбейткенде a санына
тең болатын c санын
айтамыз.

$$a:b=c \rightarrow b^*c=a$$

Өзен суының деңгейі 3 күнде
(-45) см-ге өзгерді. Өзен
суының деңгейі орта есеппен
1 күнде қанша см-ге өзгерді?

$$(-1, 8) : 9 =$$

$$2\frac{1}{7} \div \left(-\frac{5}{7}\right) =$$

Бөлінгіш пен бөлгіштің
таңбалары әртүрлі
болса, бөлінді теріс сан
болады.

$$(+):(-) = (-),$$

$$(-):(+) = (-)$$

Таңбалары әртүрлі
сандардың бөліндісі-модулі
бөлінгіштің модулін
бөлгіштің модуліне
бөлгендегі бөліндіге тең
теріс сан.

Бөлінгіш пен бөлгіштің
таңбалары бірдей болса,
бөлінді оң сан болады.

$$(-) : (-) = (+)$$

Таңбалары бірдей
сандардың бөліндісі-модулі
бөлінгіштің модулін
бөлгіштің модуліне
бөлгендегі бөліндіге тең
оң сан.

$$(-a):(-b)=(c), c>0$$

Нөл санын
кез-келген 0-ден өзге
рационал санға бөлгендегі
бөлінді нөлге тең.
 $0:a=0$

Үйге тапсырма:
§17 оқу, №352 (4)