

МАТЕМАТИКИЙН ТЭМДЭГЛЭЛИЙН ДЭВТЭР:



БУТАРХАЙН ИЛЭРХИЙЛЭЛ



5-Р АНГИ. R - УНШИХ/БИЧИХ ТӨРЛИЙН СУРАЛЦАГЧДАД ЗОРИУЛАВ

R

1. УНШИЖ ОЙЛГОЁ: Санамж (Read and Remember)

Энгийн ба Аравтын бутархайнуудын хамаарлыг уншаад тогтоо.

$\frac{1}{2} \text{ m} = 0.5 \text{ m}$

$\frac{3}{4} \text{ kg} = 0.75 \text{ kg}$

Жишээг уншаад, хоосон зайг бөглө:

$\frac{1}{4} \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} = 0.75 \text{ kg}$

Жишээг уншаад, хоосон зайг бөглө:

$\frac{1}{4} \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$\frac{3}{4} \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}}$

$\frac{3}{5} \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}}$

$\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

Чангаар уншиж тогтоо: "Миний $\frac{1}{2}$ м ус бол 0.5 м ус юм." Auditory



2. ХИЙЖ БАТАТГАЯ: Дасгал ажил (Practice Exercises)



Бодлогыг чангаар уншиж, бодох арга замаа хамтрагчдаа тайлбарла.

А. Өгөгдөл: 0.75 кг ба 800 гр-ыг жиш.

Миний тайлбар: _____

Аншар: _____

Б. Өгөгдөл: $\frac{1}{2}$ л ба 0.6 л-ыг жиш.

Нэгжийг яаж ижилсүүлснээ ярьж өг. _____



3. ЗАДЛАН ШИНЖИЛЖ БОДЪЁ:

Өгүүлбэртэй бодлого (Analyze and Solve)

Бодлогыг уншаад, өгөгдөл, хариулыг бичээрэй.

А. 800 гр-тай тэнцэх энгийн бутархайг

Өгөгдөл: 800 гр

Бодолт: _____

Б. Дараах бутархайгуудын хэмжээг жишнэ үү.

Сонгох: $\frac{3}{4}$ кг ба 0.7 кг

Бодолт: _____

Rule:

$0.5 \rightarrow 0.45$

$\downarrow \qquad \downarrow$

$0.50 \rightarrow 0.45$

Хэн нь их хэмжээ хэлснийг жишээд тэмдэглэ.

< > =



Оноо/Тэмдэглэл:

Өнөөдрийн хичээлээр юу сурсан ба?



LIVEWORKSHEETS