

Математика



Кимнээбий?



ФИКСИКИ

Ноликтаах Симка помогатордарын ыллаларын туһугар
Дедус соруудахтарын толор



1 сорудах: холобуру суоттаа, ЭПШИЭТИН КЫТТА ХОЛБОО

$74+13$

$40-32$

$19-8$

$28+7$

$34+26$

$82-20$

8

35

62

60

87

11



3 сорудах: задаачаны суоттаа

Ноликка 6 болталаах, онтон Симка5а 4-нэн элбэх.

Ноликтаах симка хас болталаахтарый?



СОРУДАХ: Холобуру суоттаа

50

- 24



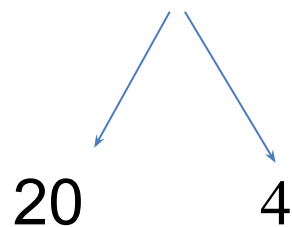
Уруок соруга

Төгүрүк чыыһылаттан хайдах икки бэлиэлээх
чыыһыланы көбүрэтэрбитин уорэтиэхпит





$50 - 24 = 26$



1. $50 - 20 = 30$

2. $30 - 4 = 26$

$$\begin{array}{r} \cdot \\ 50 \\ - 24 \\ \hline 26 \end{array}$$

1. Биирдээхтэри ко5урэтэбит. 0-тан сатаан 4 ко5урээбэт, ол иьин уоннаахтартан иэс ылабыт.

$$10 - 4 = 6$$

6-ны биирдиилээхтэр анныларыгар суруйабыт

2. Уоннаахтарбытын ко5урэтэбит. 5-тэн иэс ылбышыт ол иьин

$$4 - 2 = 2$$

2-ни уоннаахтар анныларыгар суруйабыт

3. Эппиэтин аа5абын: 26

Дедус сорудахтара

СТР 19 №1



СТР 19 №2 Задаачаны аах суоттаа

Ателье5а 26 былааччийаны, былааччийа ахсаанынаа5ар 4-нэн элбэх көстүүмү уонна көстүүм ахсааннынаа5ар 10-нан а5ыйах бүрүүкэни тикпиттэр. Ателье5а хас бүрүүкэни тикпиттэрий?



www.sima-land.ru

