Untitled form ^{Bcero} 70/100 ?
AD SOYAD * Rəvan Seyfullayev
✓ -11-dən 13-ə qədər olan tam 10 из ədədlərin hasilini tapın. * 10
-4589673
043890730
-120
✓ Hər hansı ədədi 2-yə böldükdə 10 alınan nəticə, həmin ədədi 4-ә из böldükdə alınan nəticəyə bərabərdir. 10 Bu ədədi tapın.
0 -2✓
24
Х 0 из 10
$5x^2-3x^{10}yz^5+x^3yz+2x^{10}yz^5-x^2y+x^{10}yz^5-z$ çoxhədlisinin dərəcəsini tapın.
16
5
3
4
Правильный ответ
✓ 10 из 10
Surət və məxrəcinin cəmi 10 olan bir kəsrin surətinə 2, məxrəcinə 3 əlavə edilsə, kəsr $\frac{1}{2}$ – ə bərabərləşir. Bu kəsrin surət və məxrəcinin hasili neçədir?
21
O 19
147
✓ 10 из 10
a ədədinin 75%-i onun $\frac{1}{3}$ -dən 10 vahid böyükdür. a
ədədini tapın.
1824
O 12
48
✓ 144 qələmi yaşları 3,7 və 8 olan üç 10 qardaş yaşları ilə mütənasib olaraq из bölüşdürdülər. Böyük qardaş neçə 10 qələm aldı?
O 8
2456
5664
Х 0 из 10
$\frac{149^2 + 149 \cdot 145 + 145^2}{149^3 - 145^3}$
4
0,5
0,25
Правильный ответ
0,25
✓ 10 из 10
$\frac{-4^2 + (-3)^2}{-2^2 - 3}$
1
O 25
-25
Х 0 из 10
Düzbucaqlı şəklində olan torpaq sahəsinin uzunluğu 180 m-dir. Eni isə uzunluğunun 20%-i qədərdir. Bu sahənin 25%-də buğda əkilmişdir. Əkilməmiş sahə nə qədərdir?
● 4860 ×
4850
1610
1 620
Правильный ответ 1620
✓ Uyğun tərəfləri parallel olan iki 10 bucaqdan biri o birindən 50° из böyükdür. Böyük bucağı tapın. 10
O 65
100

Компания Google не имеет никакого отношения к этому контенту. - <u>Условия использования</u> - <u>Политика конфиденциальности</u> **Google Формы**

115130