

MATEMATİK OYUNU

Sana bir şey nasil bilebilcegini öğreteyim mi? bildigin zaman bildigin anla, bilmedigin zaman ise bilmedigin... (Konu fide görs)

Başla 😊

18, 20, 4, 8, 30, 45, 20, 12, 36
meşgini (ortanca) bul

$(-3) + (-6) - (-9) = ?$

5, 3, 5, 8, 12, 9, 4, 12, 12
sayilarima matla kacaci?

4 adım ileri git

$(-20) + 5 + 3 - (-7) = ?$

$a = -4$ $b = -2$ için
 $-2a + 4b = ?$

2 adım geri git

$\frac{x}{2} = \frac{9}{5}$
 $x + 3 = 25$ ise
 $5x - 2y = ?$

BOL SANS ~ X

1 el bekle ...

$(\frac{1}{2}) \div (\frac{3}{2}) = ?$

$d_1 \leftarrow \begin{matrix} 10 \\ 20 \\ 30 \end{matrix}$
 $d_2 \leftarrow \begin{matrix} 10 \\ 20 \\ 30 \end{matrix}$
 $x = ?$

2 adım ileri git 😊

$1 - \frac{1}{1 - \frac{1}{5}} = ?$

Piyango 1 adım ileri git
Sonra adım defaileri

$\frac{6}{4x} = \frac{7}{x-1}$

π nin tam sayı değeri kadar ileri git...

990 sayısının $2x + 7 = 39$ ise $x = ?$

ŞİŞİB

$C = 2 \cdot \pi \cdot r$

5 adım ileri git

Hadi üne (işarete) bakalım!

ÖDÜL 1. OLDUN 😊

$\begin{matrix} 30 \\ 20 \\ 10 \end{matrix}$ m
 $\begin{matrix} 30 \\ 20 \\ 10 \end{matrix}$ a
 $x = ?$

2. adımı kaç derece?

1. adımı kaç derece?

Hapis... 2 geri adım qf. tel bekle

Örnekteki sembolde 3A olduğu kaç derece?

Finale az kaldı...

5 adım Geri Git 😞

12, 16, 32, 48, 74 sayılarının aritmetik ortalamasını hesaplayın.

4cm yarıçaplı B çemberde $|AB| = 4$ cm ise yarıçapını bulunuz. $\pi = 3.14$

yarıçapı 2cm olan dairenin alanını hesaplayın?

3, 4, 8, 12, 4, 6, 4, 7 ortanca değerini bulun?

Olduğun yerde kal. Bir el bekle

BONUS

7 ileri seken (Bunu seken Yasemin Akın) 7 ileri sevmeyen (Haha ha ha ha...)

Herkesin 4cm alan çemberini çevresini hesaplayın.

2000

29 03 2017 09:19

Sık sık verilen aynı eğitten sıkılma çünkü bir dijital çakabilme için defalarca vurmak gerekir (Medyan)

Matematik öğretmenimiz Yasemin Akın DEMİRCİ'nin hazırlamış olduğu matematik oyunu öğrencilerimiz tarafından ilgiyle oynanmaktadır. Bu oyunla matematiği öğrencilerimize sevdirmeyi, onların keyifle ve eğlenceyle matematiği anlamasını amaçlayan öğretmenimizin bu oyununu öğrencilerimiz büyük bir ilgi ve istekle oynamaktadır.