

İSTİKLAL MARŞI

Bayrağımız ve İstiklal Marşımız bağımsızlığımızın simgeleridir.

İstiklal Marşı, Mehmet Akif Ersoy tarafından yazılmıştır. Kurtuluş Savaşı'nın kazanılmasından sonra Türkiye Büyük Millet Meclisi bir Milli Marş yarışması düzenledi. Bu yarışmaya 724 şiir katıldı. Ancak seçici kurul bunların hiçbirini beğenmedi. Mehmet Akif Ersoy, ödüllü bir yarışma olduğu için buna katılmadı. Ödül koşulunun kaldırılması üzerine kırk sekiz saat gibi kısa bir zamanda şiirini yazarak ilgililere verdi.



Şiir, 1 Mart 1921'de dönemin Milli Eğitim Bakanı olan Hamdullah Suphi Tanrıöver tarafından TBMM'de okundu. Alkışlarla karşılanan şiir, 12 Mart 1921'de Türk İstiklal Marşı olarak kabul edildi.

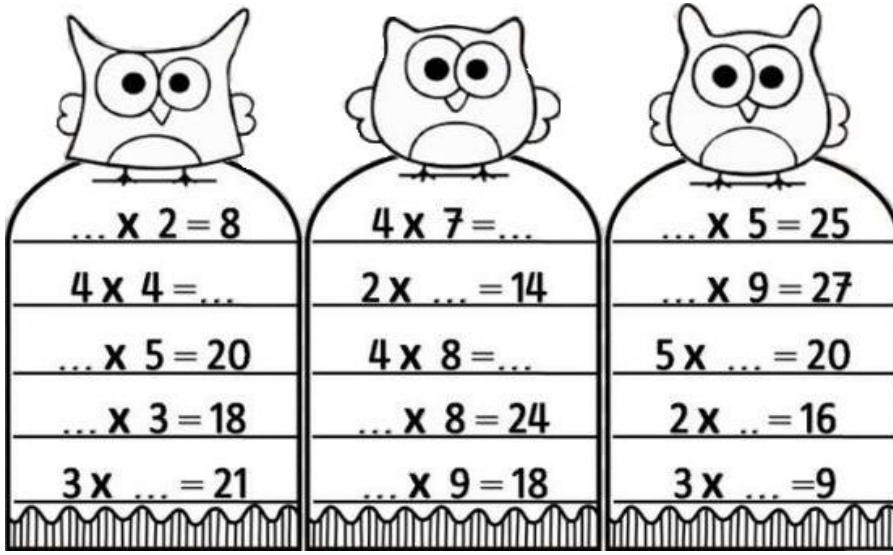
5 N 1 K soruları

- 1- Bağımsızlığımızın simgeleri nelerdir?.....
- 2- İstiklal Marşımızı kim yazmıştır?.....
- 3- Milli Marş yarışması ne zaman yapılmıştır?.....
-
- 4- Mehmet Akif neden yarışmaya katılmak istemedi?
-
- 5- Şiir nerede okundu?.....
- 6- Şiir nasıl karşılandı?.....

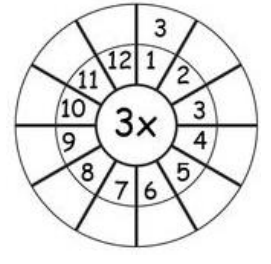
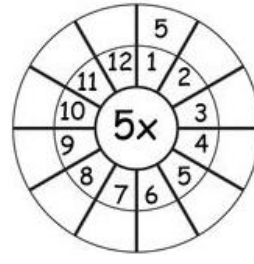
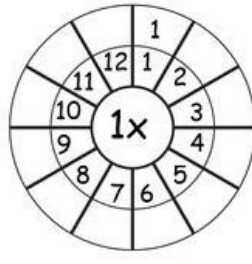
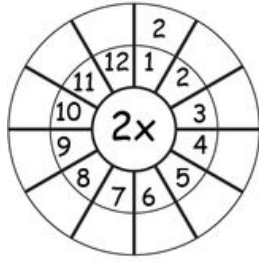
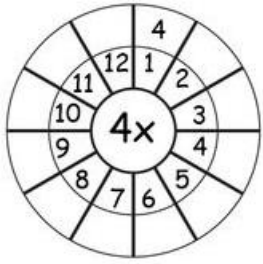
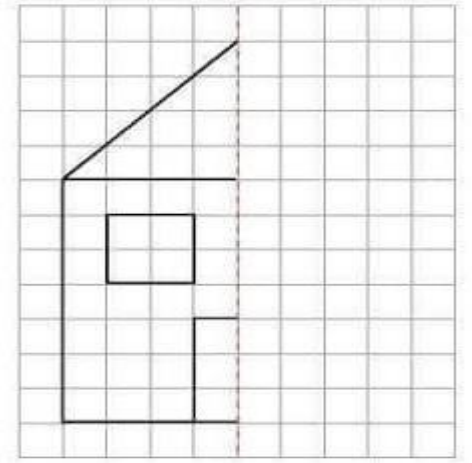
Özel adların ilk harfi her zaman büyük yazılır. Özel adların sonuna gelen ekler kesme işareti ile ayrılır. Ancak "-ci, -li, -lik, -siz, -ler, -ce ekleri kesme işareti ile ayrılmaz.

Aşağıdaki cümlelerin yazımında yapılan yanlışlıkları düzelterek yeniden yazın.

- deryalar izmirden dönmüşler.
- bilim çocuk dergisini okudunmu.
- kerem'siz oyun oynamam.
- bahçede karabaşla oynadım
- ablam alman'ca ödevini yaptı
- çinli çocuklar geldi
- dayıma antep'ten fındık geldi.
- 30 ağustos zafer bayramını kutladık.
- istiklal marşını mehmet akif yazdı.



Simetrisini çizim



53 sayısında 3 rakamının basamak değeri 3
53 sayısında 5 rakamının basamak değeri 50
78 sayısında 8 rakamının basamak değeri
47 sayısında 4 rakamının basamak değeri
25 sayısında 2 rakamının basamak değeri
12 sayısında 2 rakamının basamak değeri



3 onluk + 4 birlik = 34
2 birlik + 8 onluk =
3 onluk + 8 birlik =
9 birlik + 2 onluk =
7 onluk + 1 birlik =
4 onluk + 3 birlik =

Aşağıdaki sayıları küçükten büyüğe sıralayın

87, 26, 16, 92,,,	24, 51, 5, 55,,,	75, 17, 23, 59,,,	18, 81, 8, 88,,,
62, 91, 82, 8,,,	9, 78, 19, 90,,,	41, 17, 7, 77,,,,	25, 28, 30, 19,,,

Toplayalım

75 <u>+25</u>	63 <u>+27</u>	24 <u>+66</u>	36 <u>+38</u>	62 <u>+45</u>	58 <u>+44</u>	55 <u>+59</u>	9 <u>+48</u>	77 <u>+ 8</u>	81 <u>+20</u>
18 <u>+16</u>	33 <u>+28</u>	24 <u>+36</u>	76 <u>+12</u>	38 <u>+45</u>	48 <u>+63</u>	43 <u>+16</u>	34 <u>+28</u>	36 <u>+27</u>	55 <u>+25</u>

