



Adı, Soyadı:

Sınıfı:

No.:

5. SINIF

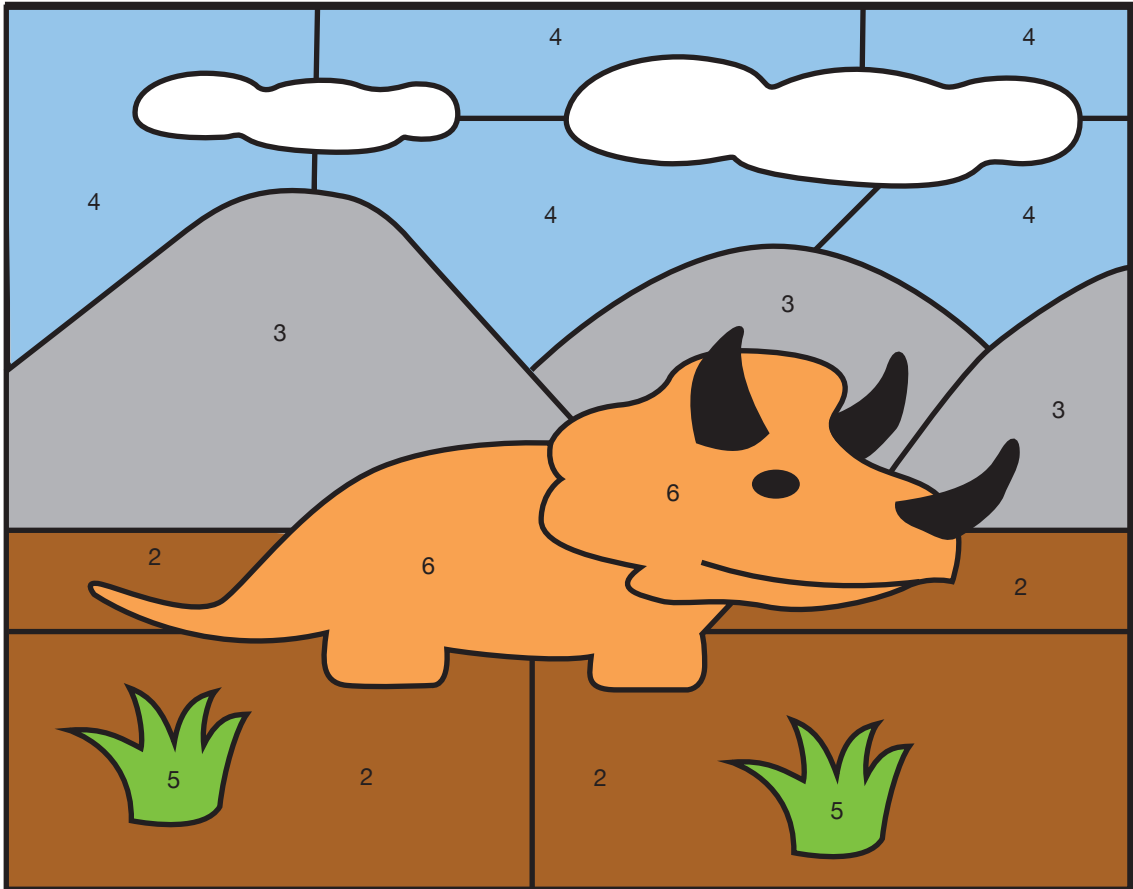
ETKİNLİK

5. HAFTA

M.5.1.2.5. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.



1. Merhaba çocuklar, aşağıda verilen bu güzel resmi boyamak için yardımınıza ihtiyacım var. Resmin altındaki bölme işlemlerinde bölümü bulduktan sonra her problemin altında verilen üç seçenektен doğru olanı seçin. Daha sonra soru numarasını resim üzerinde bulup o bölümlü sorunun doğru seçeneğinde belirtilen renge boyayın.



1.

$$378 \overline{)18}$$

21
Siyah24
Gri31
Kahverengi63
Mavi603
Kahverengi902
Yeşil301
Mavi71
Turuncu31
Gri

4.

$$864 \overline{)24}$$

32
Siyah36
Mavi38
Yeşil259
Yeşil232
Turuncu209
Kahverengi155
Siyah205
Gri215
Turuncu

2.

$$9045 \overline{)15}$$

3.

$$775 \overline{)25}$$

5.

$$3626 \overline{)14}$$

6.

$$5805 \overline{)27}$$

İRASYONEL
YAYINLARI



2. Çocuklar şimdi de hazine avına çıkalım. Adada numaralandırılmış bölgelerden sadece birinde aradığımız hazine, diğerlerinde ise tuzaklar bulunmaktadır. Haritanın alt kısmında verilen bölme işlemlerinin sonuçları size tuzakların olduğu bölgelerin numaralarını verecektir. Geriye kalan tek bölge ise hazinenin gömülü olduğu bölgedir. İşlemleri yaparken çok dikkatli olun, tuzaklara yakalanmayın sakın!



$$756 \div 18 = 42$$

$$450 \div 15 = 30$$

$$512 \div 16 = 32$$

$$884 \div 26 = 34$$

$$3636 \div 12 = 303$$

$$5100 \div 15 = 340$$