

Hasta adam baş ucunda bekleyen genç doktora: -Allah senden razı olsun, dedi. Benim için yurt dışın - dan buraya kadar gelmeni yaşadığım sürece unut- mam. Ameliyat edilen kişi, büyük bir hastanenin baş hekimiydi.Tedavisi ancak yurt dışında mümkün görü- len, hastalığı arıden artınca onun kurtulma umudu- nun az olmasına rağmen ameliyatı üstlenmeye karar verdiler. Fakat o konuda uzman olan genç bir doktor nereden haber almışsa almış ve Hızır gibi yetişip onu kurtarmıştı. Yaşılı doktor, bu iyiliğe nasıl mukabele edeceğini bilemiyor ve doktorum ellerini sıkarcasına tutuyordu. Hayata yeniden dönmenin sevinciyle hiç durmadan konuşuyordu.Yanında duran genç dokto- ra dönerek, şöyle devam etti: Ameliyat için beni ba- yıltığınızda, her nedense gençlik yıllarına döndüm. Henüz asistanken anne karnındaki bir bebeğin ayak- larından sakat olduğunu anlamıştım. Onun hayat bo- yu bu şekilde yaşamasındansa ölmesinin daha doğ- ru olacağını düşündüm. Fakat kalp atışlarını hissedin- ce kıyamadım.“Planlama” bahanesiyle sapasağlam yavruları bile anne karnında öldüren insanlara rağ- men o yavrunun yaşamamasını istedigim için, Allah seni imdadıma göndermiş olmalı. Genç doktor, ancak bir babanın evladına karşı gösterebileceği sıcaklıkla kavranan ellerini kurtarıp biraz geriye çekildi ve dizlerinden aşağısı “takma” olan bacaklarını göster- dikten sonra:- Allah hiçbir iyiliğinizi unutmaz efendim, diye gülümsemi. Kurtardığınız o çocuk bendlim.

Günün Özdeyişi

Ayrı yazılan de da olan 5, bitişik yazılan de da olan 5 cümle yazın.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Doktor, anne karnındaki çocuğu neden almamış?

.....
.....

2. Ameliyat olan kişi kimmiş?

.....
.....

3. Metnin ana fikri nedir?

.....
.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1. ?

.....
.....

2. ?

.....
.....

2023 yılında sizi en çok mutlu eden ve en çok üzен olayları yazınız.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

MATEMATİK – FEN BİLİMLERİ – SOSYAL BİLGİLER

Verilen bölme işlemlerini yapın. Yanlarına sağlamasını yapın.

999 | 8

| | | | |
|-----|--|---|--|
| 999 | | 8 | |
| | | | |

888 | 5

| | | | |
|-----|--|---|--|
| 888 | | 5 | |
| | | | |

777 | 6

| | | | |
|-----|--|---|--|
| 777 | | 6 | |
| | | | |

666 | 7

| | | | |
|-----|--|---|--|
| 666 | | 7 | |
| | | | |

756 | 15

| | | | |
|-----|--|----|--|
| 756 | | 15 | |
| | | | |

915 | 13

| | | | |
|-----|--|----|--|
| 915 | | 13 | |
| | | | |

6349 | 7

| | | | |
|------|--|---|--|
| 6349 | | 7 | |
| | | | |

6440 | 8

| | | | |
|------|--|---|--|
| 6440 | | 8 | |
| | | | |

4991 | 7

| | | | |
|------|--|---|--|
| 4991 | | 7 | |
| | | | |

9999 | 8

| | | | |
|------|--|---|--|
| 9999 | | 8 | |
| | | | |

8888 | 13

| | | | |
|------|--|----|--|
| 8888 | | 13 | |
| | | | |

7777 | 14

| | | | |
|------|--|----|--|
| 7777 | | 14 | |
| | | | |

Verilen cümleleri uygun şekilde tamamlayın.

1. Mıknatısların farklı.....

2. Mıknatısların aynı.....

3. Mıknatısların kuzey kutbu.....

4. Mıknatısları parçaladığımızda her bir.....

5. Demir, kobalt ve nikel gibi.....

6. Mıknatıslar elektronik.....

7. Mıknatıs taşının diğer.....

Verilen cümleleri uygun şekilde tamamlayın.

1. Fiziki haritalardaki sarı renkler.....

2. Fiziki haritalardaki mavi renkler.....

3. Fiziki haritalardaki yeşil renkler.....

4. Fiziki haritalardaki kahverengi renkler.....

5. Siyasi haritalar.....

6. Nüfus, bir yerde yaşayan.....

7. Harita.....