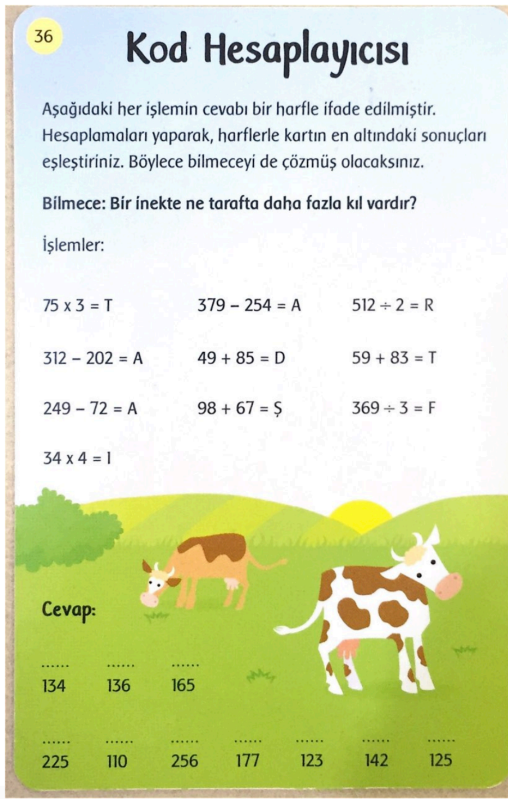


Kod Hesaplayıcısı Oyunu Görselleri

Yazılım Mühendisliği Güncel Konular Dersi kapsamında gerçekleştirdiğim Kod Hesaplayıcısı Kartı oyunuma ait görseller aşağıda yer almaktadır. Oyunda, bir çiftçinin inekleri uzaylılar tarafından kaçırlır ve oyuncunun amacı, ineği kurtarmak için bir bilmecenin çözülmesine yardımcı olmaktır. Oyunda, her bir harfin bulunması için ayrı sayısal hesaplama yapılması gerekmektedir. Bilmece çözüldüğünde, oyuncu çiftçiye ineğine kavuşturacaktır.

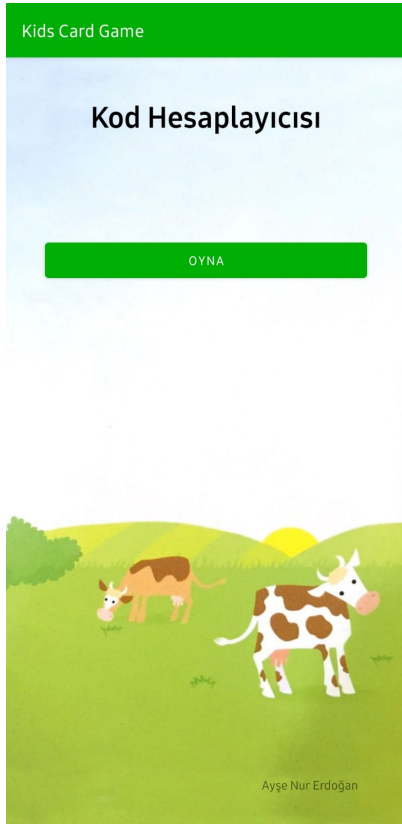
Oyununu Hikayeleştirdiğim Kart:



Kartın Cevabı:

36. Kod Hesaplayıcısı:
DIŞ TARAFTA

Oyunun Başlangıç Sayfası:



Adım Adım Oyunun Oynanma Aşamaları:



1.



2.



3.



4.



5.

Kids Card Game

Kod Hesaplayıcısı

Aşağıdaki her işlemin cevabı bir harfle ifade edilmiştir. Hesaplamaları yaparak, harflerle kartın en altındaki sonuçlar eşleştiriniz. Böylece bilmeciyi de çözmüş olacaksınız.

Bilmece: Bir inekte ne tarafta daha fazla kıl vardır?

İşlemler:

$73 \times 3 = T$	$379 - 254 = A$	$512 \div 2 = R$
$312 - 202 = A$	$49 + 85 = D$	$59 + 83 = T$
$249 - 82 = A$	$98 + 67 = \text{Ş}$	$369 \div 3 = F$
$34 \times 4 = I$		

Cevap

134	136	165
225	110	256
177	123	142
125		

6.

Kids Card Game

Kod Hesaplayıcısı

Aşağıdaki her işlemin cevabı bir harfle ifade edilmiştir. Hesaplamaları yaparak, harflerle kartın en altındaki sonuçlar eşleştiriniz. Böylece bilmeciyi de çözmüş olacaksınız.

Bilmece: Bir inekte ne tarafta daha fazla kıl vardır?

İşlemler:

$73 \times 3 = T$	$379 - 254 = A$	$512 \div 2 = R$
$312 - 202 = A$	$49 + 85 = D$	$59 + 83 = T$
$249 - 82 = A$	$98 + 67 = \text{Ş}$	$369 \div 3 = F$
$34 \times 4 = I$		

Cevap

D	I	Ş
134	136	165
T	A	R
A	A	F
T	A	

Doğru Cevapladın!

Ama And

q w e r t y u i o p ğ ü

a s d f g h j k l ş i

z x c v b n m ö ç

?123 , . TR • EN

7.

Kids Card Game

Kod Hesaplayıcısı

Aşağıdaki her işlemin cevabı bir harfle ifade edilmiştir. Hesaplamaları yaparak, harflerle kartın en altındaki sonuçlar eşleştiriniz. Böylece bilmeciyi de çözmüş olacaksınız.

Bilmece: Bir inekte ne tarafta daha fazla kıl vardır?

İşlemler:

$73 \times 3 = T$	$379 - 254 = A$	$512 \div 2 = R$
$312 - 202 = A$	$49 + 85 = D$	$59 + 83 = T$
$249 - 82 = A$	$98 + 67 = \text{Ş}$	$369 \div 3 = F$
$34 \times 4 = I$		

Cevap

D	I	Ş
134	136	165
T	A	R
A	F	T
A		

ÇİFTÇİYİ İNEĞİNE KAVUŞTUR

8.



9.