

## ... BENDE .... KİMDE? (Çarpma)

Her kutu, kendinde olan cevabı üstte aradığı cevabı altta gösteriyor. Oyun baştaki soru ile başlıyor. O sorunun cevabı kimde ise onun aradığı cevaptan devam ederek sona ulaşılır. Sona kalan kutunun aradığı cevabı noktalı yere yazmalıyız.


9 x 4 kimde?

35	
8 x 3 kimde?	

16	
5 x 3 kimde?	

9	
8 x 4 kimde?	


24	
9 x 1 kimde?	

12	
5 x 4 kimde?	

15	
10 x 4 kimde?	

6	
6 x 5 kimde?	

40	
10 x 5 kimde?	

32	
6 x 2 kimde?	

20	
4 x 4 kimde?	

36	
7 x 5 kimde?	

50	
3 x 2 kimde?	

..... bende

## ... BENDE .... KİMDE? (Çarpma)

Her kutu, kendinde olan cevabı üstte aradığı cevabı altta gösteriyor. Oyun baştaki soru ile başlıyor. O sorunun cevabı kimde ise onun aradığı cevaptan devam ederek sona ulaşılır. Sona kalan kutunun aradığı cevabı noktalı yere yazmalıyız.

4 x 2 kimde?

15	
5 x 5 kimde?	

6	
3 x 3 kimde?	

21	
9 x 4 kimde?	

8	
3 x 4 kimde?	

4	
3 x 5 kimde?	

12	
10 x 5 kimde?	

9	
6 x 4 kimde?	

18	
10 x 2 kimde?	

25	
9 x 2 kimde?	

50	
6 x 1 kimde?	

20	
7 x 3 kimde?	

24	
2 x 2 kimde?	

..... bende

## ... BENDE .... KİMDE? (Çarpma)

Her kutu, kendinde olan cevabı üstte aradığı cevabı altta gösteriyor. Oyun baştaki soru ile başlıyor. O sorunun cevabı kimde ise onun aradığı cevaptan devam ederek sona ulaşılır. Sona kalan kutunun aradığı cevabı noktalı yere yazmalıyız.

9 x 4 kimde?

35	
8 x 3 kimde?	

16	
5 x 3 kimde?	

9	
8 x 4 kimde?	


24	
9 x 1 kimde?	

12	
5 x 4 kimde?	

15	
10 x 4 kimde?	

6	
6 x 5 kimde?	

40	
10 x 5 kimde?	

32	
6 x 2 kimde?	

20	
4 x 4 kimde?	

36	
7 x 5 kimde?	

50	
3 x 2 kimde?	

30 bende

## ... BENDE .... KİMDE? (Çarpma)

Her kutu, kendinde olan cevabı üstte aradığı cevabı altta gösteriyor. Oyun baştaki soru ile başlıyor. O sorunun cevabı kimde ise onun aradığı cevaptan devam ederek sona ulaşılır. Sona kalan kutunun aradığı cevabı noktalı yere yazmalıyız.

4 x 2 kimde?

15	
5 x 5 kimde?	

6	
3 x 3 kimde?	

21	
9 x 4 kimde?	

8	
3 x 4 kimde?	

4	
3 x 5 kimde?	

12	
10 x 5 kimde?	

9	
6 x 4 kimde?	

18	
10 x 2 kimde?	

25	
9 x 2 kimde?	

50	
6 x 1 kimde?	

20	
7 x 3 kimde?	

24	
2 x 2 kimde?	

36 bende