



## ... 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.

6 x 3 kimde?

2	
7 x 3 kimde?	

30	
9 x 5 kimde?	

10	
10 x 3 kimde?	

21	
5 x 2 kimde?	

25	
2 x 2 kimde?	

18	
4 x 4 kimde?	

16	
6 x 2 kimde?	

4	
2 x 1 kimde?	

12	
6 x 4 kimde?	

15	
5 x 5 kimde?	

24	
5 x 3 kimde?	

45	
3 x 3 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.

10 x 4 kimde?

18	
9 x 1 kimde?	

50	
5 x 3 kimde?	

20	
3 x 4 kimde?	

9	
10 x 2 kimde?	

8	
9 x 5 kimde?	

40	
9 x 2 kimde?	

12	
2 x 3 kimde?	

6	
5 x 2 kimde?	

10	
6 x 5 kimde?	

28	
4 x 2 kimde?	

15	
7 x 4 kimde?	

30	
10 x 5 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.

6 x 3 kimde?

2	
7 x 3 kimde?	

30	
9 x 5 kimde?	

10	
10 x 3 kimde?	

21	
5 x 2 kimde?	

25	
2 x 2 kimde?	

18	
4 x 4 kimde?	

16	
6 x 2 kimde?	

4	
2 x 1 kimde?	

12	
6 x 4 kimde?	

15	
5 x 5 kimde?	

24	
5 x 3 kimde?	

45	
3 x 3 kimde?	

9 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.

10 x 4 kimde?

18	
9 x 1 kimde?	

50	
5 x 3 kimde?	

20	
3 x 4 kimde?	

9	
10 x 2 kimde?	

8	
9 x 5 kimde?	

40	
9 x 2 kimde?	

12	
2 x 3 kimde?	

6	
5 x 2 kimde?	

10	
6 x 5 kimde?	

28	
4 x 2 kimde?	

15	
7 x 4 kimde?	

30	
10 x 5 kimde?	

45 bende