


... 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?

32	
6 x 2 kimde?	


9	
8 x 4 kimde?	

16	
3 x 2 kimde?	

20	
5 x 3 kimde?	

40	
8 x 3 kimde?	

50	
4 x 4 kimde?	

24	
10 x 5 kimde?	

12	
5 x 4 kimde?	

15	
10 x 4 kimde?	

36	
7 x 5 kimde?	

6	
6 x 5 kimde?	

35	
9 x 1 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 5 kimde?

25	
8 x 4 kimde?	

10	
9 x 3 kimde?	

16	
5 x 5 kimde?	

30	
9 x 5 kimde?	

27	
3 x 2 kimde?	

14	
4 x 3 kimde?	

50	
4 x 2 kimde?	

12	
5 x 1 kimde?	

45	
4 x 4 kimde?	

5	
10 x 3 kimde?	

8	
5 x 2 kimde?	

6	
7 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?

32	
6 x 2 kimde?	


9	
8 x 4 kimde?	

16	
3 x 2 kimde?	

20	
5 x 3 kimde?	

40	
8 x 3 kimde?	

50	
4 x 4 kimde?	

24	
10 x 5 kimde?	

12	
5 x 4 kimde?	

15	
10 x 4 kimde?	

36	
7 x 5 kimde?	

6	
6 x 5 kimde?	

35	
9 x 1 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.


10 x 5 kimde?

25	
8 x 4 kimde?	

10	
9 x 3 kimde?	

16	
5 x 5 kimde?	

30	
9 x 5 kimde?	

27	
3 x 2 kimde?	

14	
4 x 3 kimde?	

50	
4 x 2 kimde?	

12	
5 x 1 kimde?	

45	
4 x 4 kimde?	

5	
10 x 3 kimde?	

8	
5 x 2 kimde?	

6	
7 x 2 kimde?	

32 bende