

VERİLMİYEN TOPLANAN

 Toplama işleminde verilmeyen sayıları bulup yazınız.

A $6 + \boxed{\dots\dots} = 8$ 6'nın üzerine 8'e kadar sayınız.

$1 + \boxed{\dots\dots} = 6$ 1'in üzerine 6'ya kadar sayınız. B

C $3 + \boxed{\dots\dots} = 9$ 3'ün üzerine 9'a kadar sayınız.

$4 + \boxed{\dots\dots} = 10$ 4'ün üzerine 10'a kadar sayınız. Ç

D $\boxed{\dots\dots} + 2 = 10$ 2'nin üzerine 10'a kadar sayınız.

$\boxed{\dots\dots} + 5 = 7$ 5'in üzerine 7'ye kadar sayınız. E

F $\boxed{\dots\dots} + 4 = 7$ 4'ün üzerine 7'ye kadar sayınız.

$9 + \boxed{\dots\dots} = 10$ 9'un üzerine 10'a kadar sayınız. G

Ğ $8 + \boxed{\dots\dots} = 11$ 8'in üzerine 11'e kadar sayınız.

$\boxed{\dots\dots} + 3 = 8$ 3'ün üzerine 8'e kadar sayınız. H

I $4 + \boxed{\dots\dots} = 8$ 4'ün üzerine 8'e kadar sayınız.

$\boxed{\dots\dots} + 1 = 6$ 1'in üzerine 6'ya kadar sayınız. İ