

## Denklem Çözme Çalışma Kağıdı

1. Aşağıdaki denklemlerdeki bilinmeyenleri bulunuz.

a)  $3x - 1 = 17$

b)  $4a + 3 = 27$

c)  $3(x - 1) = 15$

d)  $\frac{m+1}{3} = 2$

e)  $\frac{3x-3}{4} = 6$

f)  $4x - 1 = 19$

g)  $3(2m - 4) = 18$

h)  $\frac{x+1}{4} - 3 = 1$

Hazırlayan: Kemal Duran, [www.buders.com](http://www.buders.com) ve [www.bumatematikozelders.com](http://www.bumatematikozelders.com)

$$i) 3a - 4 = 2a + 11$$

$$j) y - 5 = -2y + 7$$

$$k) 2(b - 3) - 11 = 7$$

$$l) \frac{3c-1}{5} = 4$$