

Adı Soyadı:

---

Aşağıdaki işlemleri yapınız.

$$(3) \cdot (7) =$$

$$(-1) \cdot (3) =$$

$$(3) \cdot (9) =$$

$$(-2) \cdot (-2) =$$

$$(2) \cdot (3) =$$

$$(3) \cdot (-2) =$$

$$(11) \cdot (-1) =$$

$$(-1) \cdot (4) =$$

$$(-9) \cdot (-6) =$$

$$(-12) \cdot (1) =$$

$$(8) \cdot (-3) =$$

$$(-5) \cdot (-2) =$$

$$(3) \cdot (-3) =$$

$$(-3) \cdot (-10) =$$

$$(-9) \cdot (-4) =$$

$$(-11) \cdot (-1) =$$

$$(-1) \cdot (-5) =$$

$$(9) \cdot (12) =$$

$$(-5) \cdot (3) =$$

$$(-5) \cdot (-1) =$$

$$(-7) \cdot (4) =$$

$$(-8) \cdot (1) =$$

$$(-11) \cdot (-8) =$$

$$(8) \cdot (-5) =$$

$$(-9) \cdot (8) =$$

$$(2) \cdot (-9) =$$

$$(2) \cdot (-9) =$$

$$(-4) \cdot (-6) =$$

$$(-5) \cdot (-10) =$$

$$(7) \cdot (-3) =$$

$$(-6) \cdot (1) =$$

$$(8) \cdot (1) =$$

$$(-5) \cdot (-12) =$$

$$(-11) \cdot (-5) =$$

$$(-7) \cdot (-5) =$$

$$(-3) \cdot (1) =$$

$$(-11) \cdot (2) =$$

$$(-10) \cdot (2) =$$

$$(6) \cdot (-1) =$$

$$(1) \cdot (1) =$$

$$(-11) \cdot (3) =$$

$$(11) \cdot (3) =$$

$$(-4) \cdot (11) =$$

$$(-9) \cdot (7) =$$

$$(-9) \cdot (12) =$$

$$(-4) \cdot (7) =$$

$$(6) \cdot (-1) =$$

$$(7) \cdot (-8) =$$

$$(12) \cdot (-8) =$$

$$(-1) \cdot (10) =$$