

Klasse: 5

Thema: Grundrechenarten ganze Zahlen – Multiplikation und Division

## Übungsmaterial

### 1. Berechne die folgenden Aufgaben !

$$2*2 = \dots$$

$$4*2 = \dots$$

$$3*(-3) = \dots$$

$$5*(-2) = \dots$$

$$1*(-1) = \dots$$

$$(-5)*(-2) = \dots$$

$$(-4)*(-3) = \dots$$

$$2*(-8) = \dots$$

$$(-7)*(-1) = \dots$$

$$3*(-6) = \dots$$

### 2. Knobelaufgaben zum Rechnen

$$2*(-2)*(-2) = \dots$$

$$3*0*(-2) = \dots$$

$$4*1*(-2) = \dots$$

$$5*(-1)*(-1) = \dots$$

$$4*(-2)*(-2) = \dots$$

$$9*(-2)*(-1) = \dots$$

$$7*(-4) = \dots$$

$$3*(-3)*(-3) = \dots$$

$$(-1)*(-1)*(-1) = \dots$$

$$5*(-2)*1 = \dots$$