

## Pracovní list

**Předmět: Matematika**

**Ročník: 3**

**Opakování vzdělávacího celku: Násobení, dělení**

### 1. Vypočítej příklady:

$5 \times 7 = 35$

$8 \times 2 = 16$

$4 \times 6 = 24$

$7 \times 3 = 21$

$8 \times 8 = 64$

$6 \times 6 = 36$

$5 \times 3 = 15$

$7 \times 9 = 63$

$2 \times 8 = 16$

$6 \times 1 = 6$

$4 \times 4 = 16$

$7 \times 5 = 35$

$1 \times 9 = 9$

$4 \times 3 = 12$

$2 \times 9 = 18$

$5 \times 7 = 35$

$9 \times 7 = 63$

$8 \times 6 = 48$

$7 \times 7 = 49$

$3 \times 5 = 15$

$81 : 9 = 9$

$100 : 10 = 10$

$64 : 8 = 8$

$16 : 4 = 4$

$27 : 9 = 3$

$30 : 5 = 6$

$42 : 7 = 6$

$12 : 4 = 3$

$48 : 8 = 6$

$54 : 6 = 9$

$21 : 7 = 3$

$4 : 4 = 1$

$49 : 7 = 7$

$63 : 7 = 9$

$72 : 9 = 8$

$50 : 5 = 10$

$42 : 6 = 7$

$25 : 5 = 5$

$35 : 5 = 7$

$36 : 6 = 6$

### 2. Na linky napiš násobky 9

**9, 18, 27, 36, 45, 54, 63, 72, 81, 90**

---

### 3. Na linky napiš násobky 8

**8, 16, 24, 32, 40, 48, 56, 64, 72, 80**

---

### 4. Na linky napiš násobky 7

**7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 56, 63, 70**

---

### 5. Na linky napiš násobky 6

**6, 12, 18, 24, 30, 36, 42, 48, 54, 60**

---