

## Pracovní list

**Předmět: Matematika**

**Ročník: 2. C**

**Opakování vzdělávacího celku: násobení a dělení 3, osová souměrnost.**

**1. Vypočítej příklady:**

$2 \cdot 3 =$

$6 : 3 =$

$3 \cdot 3 =$

$9 : 3 =$

$4 \cdot 3 =$

$12 : 3 =$

$5 \cdot 3 =$

$15 : 3 =$

$7 \cdot 3 =$

$21 : 3 =$

$8 \cdot 3 =$

$24 : 3 =$

$10 \cdot 3 =$

$30 : 3 =$

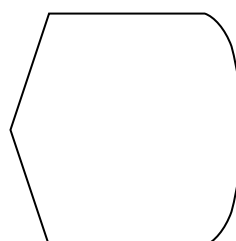
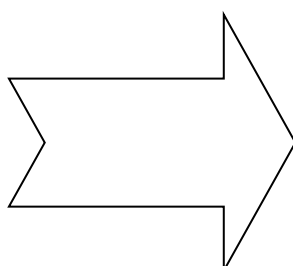
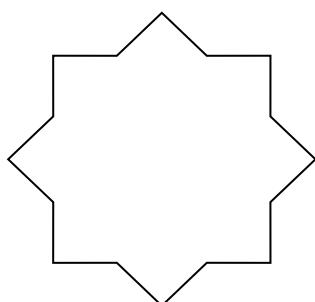
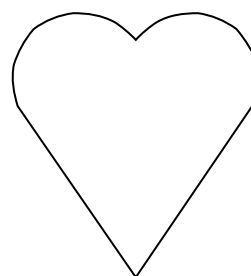
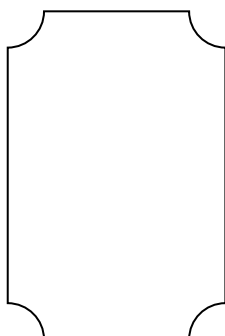
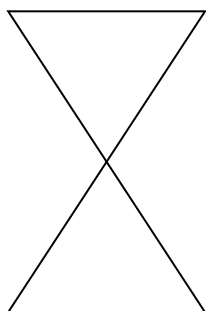
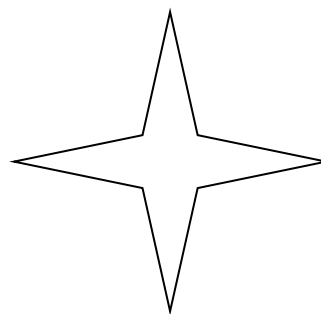
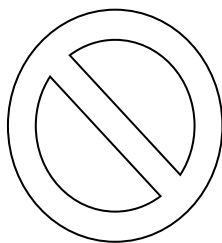
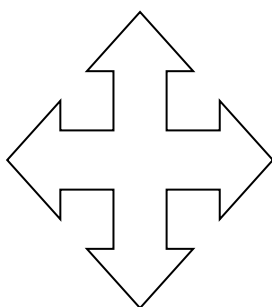
**Výsledky příkladů najdi v tabulce a vybarvi je.**

1	21	10	0	6	5	1
9	43	27	30	18	14	7
8	66	33	22	44	55	2
26	12	34	98	23	24	31
13	14	3	1	4	97	29
37	17	19	15	20	11	1

**Poznáš, jaký obrázek byl zašifrovaný?**

.....

**2. V útvarech vyznač osy souměrnosti:**

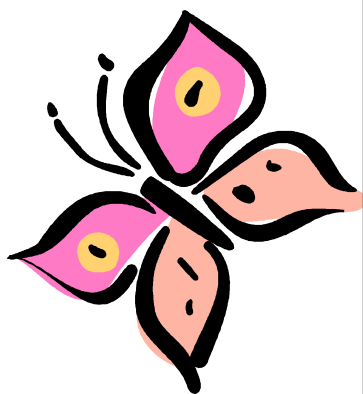
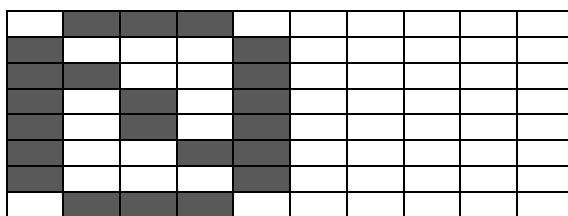
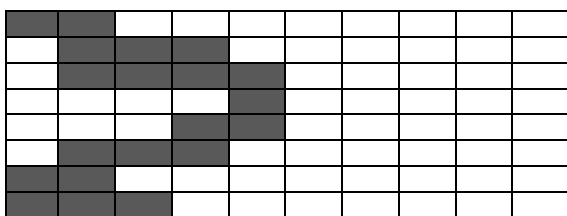
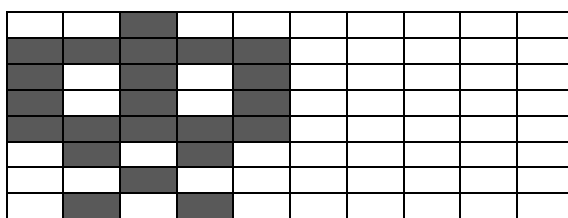
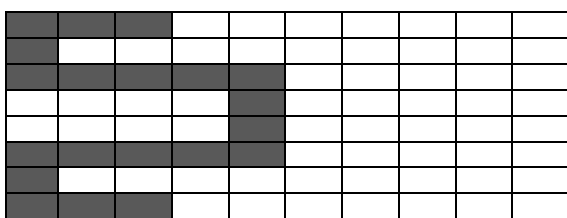


**3. Napiš do řádku své jméno a datum narození (velkými tiskacími písmeny),  
zakroužkuj písmena osově souměrná:**

---

---

4. Dokresli obrázek tak, aby byl osově souměrný



**5. Vyber vlajky osově souměrné a nakresli osu souměrnosti, vytvoř si vlastní vlajku osově souměrnou:**

