

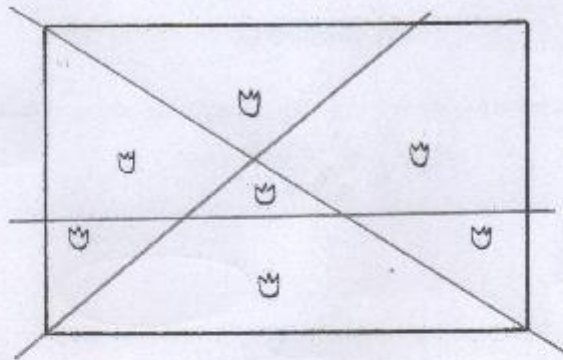
## Pracovní list

**Předmět: Matematika Řešení**

**Ročník: 5. A**

**Opakování vzdělávacího celku: Zábavné a logické úkoly.**

1. Rozděl obdélníkovou plochu zahrádky se sedmi tulipány třemi čarami na části tak, aby v každé části zahrádky byl vždy jeden tulipán. (pomoz si třemi tužkami nebo špejleli)

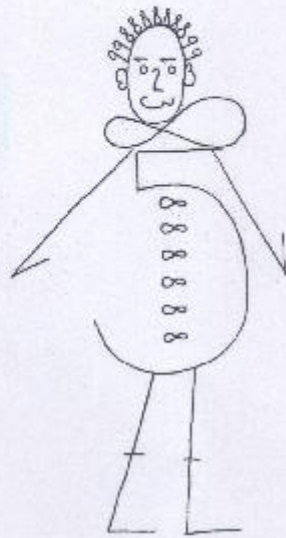


2. Jaká čísla dosadíš za písmena A, B, C, D, aby platil součet v řádcích i ve sloupcích?

A	D	D	D	24
C	B	C	C	29
C	B	C	B	26
C	D	B	D	27
27	24	28	27	

$$A = 3 \quad B = 5 \quad C = 8 \quad D = 7$$

3. Dokážeš najít všechny číslice schované v obrázku panáčka? Zjisti počet jednotlivých číslic. Které číslice se na obrázku nevyskytují?




$0 = 3x$   
 $1 = 4x$   
 $2 = 1x$   
 $3 = 3x$   
 $5 = 1x$   
 $7 = 2x$   
 $8 = 14x$   
 $9 = 4x$   
 na obrázku není  
 4 a 6

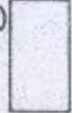
4. Vylušti křížovku pojmenováním obrázků,

1	T	R	O	J	U	H	E	L	N	I	K
			2	3	0	3					
	3	2	V	A	D	R					② <sup>x</sup> K
4	K	Ž	U	Ž	N	I	Ž	E			
5	0	3	3	E	L	N	I	K			④
6	U	S	E	Ž	K	A					

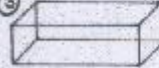
  




①



⑤




③



④



⑥