

Vypočítej příklady a barevně vybarvi políčko, které patří k výsledku.

$54:5=$

$29:6=$

$12:8=$

$34:7=$

$19:8=$

$39:8=$

$23:7=$

$29:5=$

$33:9=$

$34:5=$

$46:6=$

$21:5=$

$14:3=$

$85:9=$

$19:4=$

$25:10=$

$76:9=$

**zbytek**

**podíl**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

**Pokud jsi správně počítal(a) a zakresloval(a) do tabulky, vyšel ti obrázek. Zapoj svou fantazii a napiš, co všechno by mohl tento obrázek znázorňovat:**

.....

.....

**Vypočítej příklady a barevně vybarvi políčko, které patří k výsledku.**

$$54:5= 10 \text{ (zb.4)}$$

$$12:8= 1 \text{ (zb.4)}$$

$$19:8= 2 \text{ (zb.3)}$$

$$23:7= 3 \text{ (zb.2)}$$

$$33:9= 3 \text{ (zb.6)}$$

$$46:6= 7 \text{ (zb.4)}$$

$$14:3= 4 \text{ (zb.2)}$$

$$19:4= 4 \text{ (zb.3)}$$

$$76:9= 8 \text{ (zb.4)}$$

$$29:6= 4 \text{ (zb.5)}$$

$$34:7= 4 \text{ (zb.6)}$$

$$39:8= 4 \text{ (zb.7)}$$

$$29:5= 5 \text{ (zb.4)}$$

$$34:5= 6 \text{ (zb.4)}$$

$$21:5= 4 \text{ (zb.1)}$$

$$85:9= 9 \text{ (zb.4)}$$

$$25:10=2 \text{ (zb.5)}$$

**zbytek**

**podíl**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1				1(4)					
2			2(3)		2(5)				
3		3(2)				3(6)			
4	4(1)	4(2)	4(3)		4(5)	4(6)	4(7)		
5				5(4)					
6				6(4)					
7				7(4)					
8				8(4)					
9				9(4)					
10				10(4)					