

## Matematika od 15. června

### Procvičování:

Uč. s. 11/cv. 1

Uč. s. 50/cv. 1

Uč. s. 53/cv. 6a,b

Uč. s. 54/cv. 11

Uč. s. 55/cv.13

### Další procvičování:

### Vypočítej (ZK.):

$$1\ 740 : 12 =$$

$$2\ 041 : 13 =$$

$$2\ 970 : 15 =$$

$$3\ 485 : 17 =$$

$$3\ 582 : 18 =$$

$$4\ 028 : 19 =$$

### Vypočítej (ZK.):

$$32,8 : 8 =$$

$$16,8 : 4 =$$

$$25,5 : 5 =$$

$$10,6 : 2 =$$

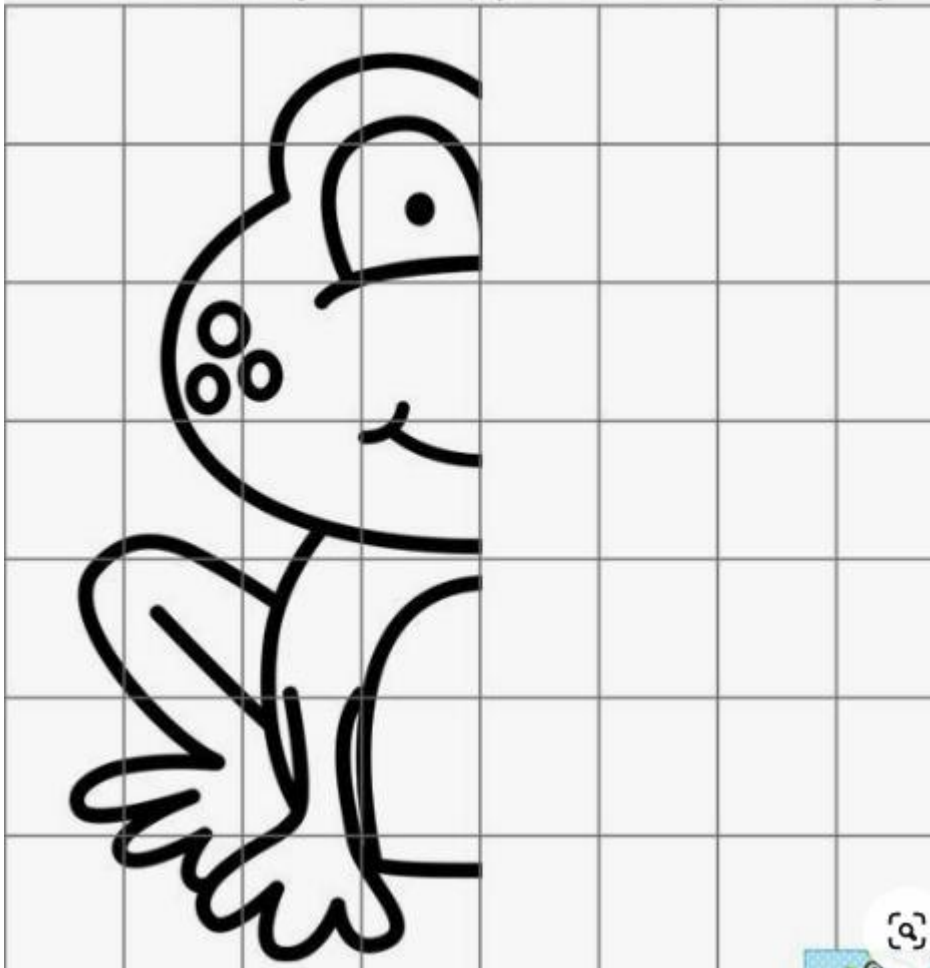
$$42,7 : 7 =$$

$$9,6 : 3 =$$

Vypočítej povrch krychle:  $a = 7\text{ cm}$ .

Vypočítej povrch kvádru s rozměry:  $a = 5\text{ cm}$ ,  $b = 6\text{ cm}$ ,  $c = 10\text{ cm}$ .

Osová souměrnost. Dokresli:



Pátáci,

výše uvedené učivo máte připravené na nadcházející dva týdny (a možná i na prázdniny). Tyto úkoly již není třeba posílat ke kontrole. Jsou to jednoduché úkoly, určitě je hravě zvládnete. 😊

Dále doporučuji počítat libovolné slovní úlohy z učebnice, procvičovat řady násobků, atd. Budu věřit, že toho přes prázdniny moc nezapomenete, a budete v září odpočatí, připravení na nové matematické výzvy. 😊

Mějte se hezky a práci zdar! 😊

P. K.

