

ИНИЦИЈАЛНИ ТЕСТ ЗА ТРЕЋИ РАЗРЕД

1. Израчунај:

$49+9=$ _____ $47+17=$ _____ $83-9=$ _____ $97-24=$ _____

$17+8=$ _____ $36+24=$ _____ $54-7=$ _____ $31-16=$ _____

2. Израчунај:

$6*7=$ _____ $9*4=$ _____ $15*4=$ _____ $54:9=$ _____

$4*3=$ _____ $6*4=$ _____ $3*13=$ _____ $72:8=$ _____

$5*8=$ _____ $7*9=$ _____ $16*2=$ _____ $80:2=$ _____

$8*7=$ _____ $3*8=$ _____ $5*12=$ _____ $45:5=$ _____

3. Израчунај вредност израза:

$21+3*4=$ _____ $(16+14)*3=$ _____

$63-5*7=$ _____ $(55-13):6=$ _____

$56:7+21=$ _____ $16*4-64:8=$ _____

4. Реши једначине:

$21+x=86$

$x+32=86$

$99-x=43$

$x-27=62$

$37+x=59$

$x+41=73$

$55-x=26$

$x-11=48$

$72+x=93$

$x+19=92$

$68-x=17$

$x-33=51$

5. Реши једначине:

$6 \cdot x=48$

$x:3=7$

$63:x=9$

6. Упиши у празна поља:

$2\text{m} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm}$

$30\text{mm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm}$

$7\text{dm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm}$

$6\text{dm}7\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm}$

$3\text{m} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm}$

$1\text{dm}4\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{mm}$

$4\text{m}3\text{dm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm}$

$1\text{m}3\text{dm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm}$

7. Осам девојцица је скупљало салвете. Шест девојцица је скупило по 9 салвета, а две девојцице су скупиле по 12 салвета. Колико су укупно салвета скупиле?

Одговор: _____

8. На имању је било 68 крава и 5 група по 8 коза. Колико је укупно животиња на имању? Кога има више и за колико?

Одговор: _____

Кога има више и за колико?

Одговор: _____

9. Филм је почео у 22 часа и 45 минута и завршио се у 1 час и 10 минута. Колико је трајао филм?

Одговор: _____

10. Од производа бројева 12 и 4 одузми њихов количник.

11. Дељеник је збир бројева 18 и 12 а делилац 8. Израчунај количник.

12. Израчунај:

$$\frac{1}{2} \text{ од } 60 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{1}{4} \text{ од } 20 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{1}{10} \text{ од } 80 = \underline{\hspace{2cm}}$$

13. Допуни:

1 дан = _____ часа

1 седмица = _____ дана

1 година = _____ месеци

2 дана = _____ часова

3 седмице = _____ дана

14. Нацртај дуж $AK=4\text{cm}$ и поред ње дуж OM за 3cm дужу.