Први ниво-зелена боја

1.Израчунај:

30:6= 56:8= 80:8= 36:6= 80:4=

80:5= 56:4= 30:5= 80:10=

2.Исписани су бројеви који се могу поделити бројем 6.Заокружи оне који се могу поделити и бројем 6 и бројем 4:

0,6,12,18,24,30,36,42,48,54,60,66,72,78,84,90,96

3.Упиши бројеве који недостају:

32:\_\_=8 \_\_:8=6 \_\_:8=9 56:\_\_=8

Други ниво-жута боја

1.Потребно ти је 8 креда.Одлазиш у продавницу и видиш да се креде продају у паковањима од по 5 комада.Колико ћеш паковања купити?

2.Три кугле сладоледа коштају 75 динара.Колики кусур ћеш добити ако четири кугле платиш новчаницом од 100 динара?

3.Уочи правило и упиши број који недостаје:

0,8,16,24,\_\_\_

1,9,17,25,\_\_\_

Трећи ниво-плава боја

1.Два детета обришу таблу за 2минута.Колико је времена потребно једном детету да обрише таблу?

2.Девојчица иде улицом и пронађе 1 динар.Колико би динара пронашле две девојчице да су ишле том улицом?

3.Миша је имао 96 динара.Од тога,осмину је потрошио на ужину,половину на часопис,а трећину на сличице.Колико му је новца остало?

Највиши ниво-црвена боја

1.Које цифре се крију иза слова?Дешифруј!

АА·А=ББ

ББ-А=БА

Решења:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 0 | 1 | 2 | 2 | 4 | 4 |
| 4 | 4 | 5 | 6 | 6 | 7 |
| 7 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 |
| 20 | 24 | 32 | 33 | 36 | 48 |
| 48 | 60 | 72 | 72 | 84 | 96 |