

Т Е С Т – Други разред !

Годишња провера знања

ЗАДАТАК	СТЕПЕН СИГУРНОСТИ
1. Основна јединица мере за мерење дужине је: а) $1kg$ б) $1m$ в) $1l$ г) $1g$	А Б В Г Д
2. Који је број за 20 већи од разлике бројева 40 и 30 ? а) 20 б) 40 в) 30 г) 10	А Б В Г Д
3. Ако $55cm$ увећамо за $1dm$ добићемо ? а) $60cm$ б) $45cm$ в) $65cm$ г) $6dm$	А Б В Г Д
4. Која од наведених бројних вредности је тачно израчуната ? а) $15 + 3 \cdot 6 = 18 \cdot 3 = 54$ б) $32 - 4 \cdot 6 = 32 - 24 = 8$ в) $31 \cdot 3 - 1 = 31 \cdot 2 = 62$ г) $9 \cdot 6 - 4 \cdot 2 = 54 - 4 \cdot 2 = 50 \cdot 2 = 100$	А Б В Г Д
5. Ана сваког дана полази у школу у $7h30min$. Враћа се кући у $12h30min$. Колико је одсутна од куће? а) $5h$ б) $4h$ в) $6h$ г) $5h30min$	А Б В Г Д
6. Који број треба уписати у квадратић тако да једнакост $56 : 7 + 12 = 47 - \cdot 9$ буде тачна? а) 2 б) 5 в) 4 г) 3	А Б В Г Д
7. Решење једначине $x - 27 = 32$ је број? а) 5 б) 27 в) 59 г) ниједно од понуђених решења	А Б В Г Д
8. Који број треба поделити са 7 да се добије број за 2 већи од 7? а) 49 б) 51 в) 63 г) 14	А Б В Г Д
9. Збир бројева 29 и 17 увећан за 18 је: А) 52 б) 54 в) 56 г) 51	А Б В Г Д
10. Марко има 12 динара. Јована пет пута више. Колико заједно имају динара? а) 62 б) 17 в) 70 г) 72	А Б В Г Д

Упутство за решавање:

1. Заокружи тачан одговор

2. Заокружи слово А;Б;В; или Г у зависности од тога колико си сигуран у тачност решења.

А) потпуно

Б) у великој мери

В) осредње

Г) у малој мери

Д) доста сумњам

Табела за бодовање

ЗАДАТАК	<i>A)</i>	<i>Б)</i>	<i>В)</i>	<i>Г)</i>
1.		10		
2.			10	
3.			10	
4.		10		
5.	10			
6.				10
7.			10	
8.			10	
9.		10		
10.				10

Број поена освојених у задатку множи са коефицијентом 1; 0,8; 0,6; 0,4 и 0,2, у зависности од тога да ли је дат одговор А;Б;В;Г или Д,редом.
Границе поена за оцене од 1-5 остављам учитељима.