

ДЕВЕТНАДЕСЕТ СОФИЙСКИ МАТЕМАТИЧЕСКИ ТУРНИР

1. КЛАС

18 НОЕМВРИ 2017 Г.

Критерии за оценяване

Общ брой точки - 74

1. задача **общо 8 точки**

3 точки

2 точки

3 точки

2. задача **общо 6 точки**

1 точка

1 точка

2 точки

2 точки

3. задача

4 точки
По 1 точка за всеки знак

$3 + 2 > 4$

$5 - 1 < 6$

$6 - 4 = 3 - 1$

$3 + 3 > 2 + 2 + 1$

4. задача

5 точки
По 1 точка за число във всяка фигурка

1

1

1

2

3

4

5

6

1

2

3

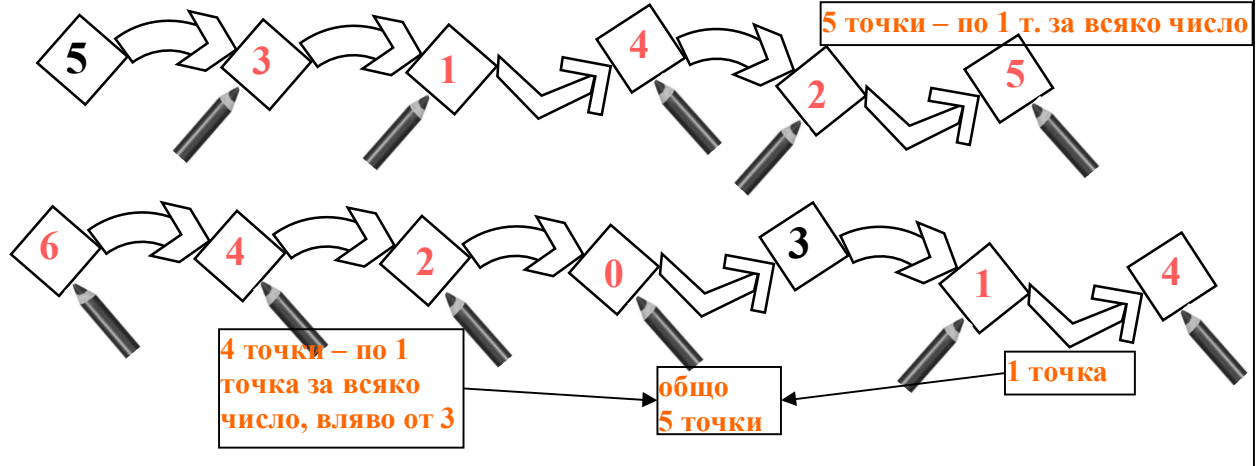
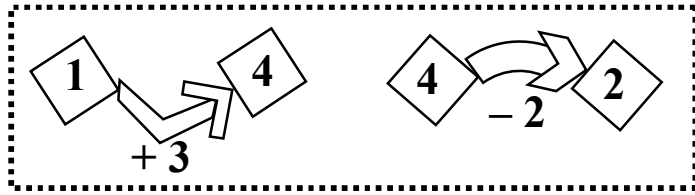
4

5

6

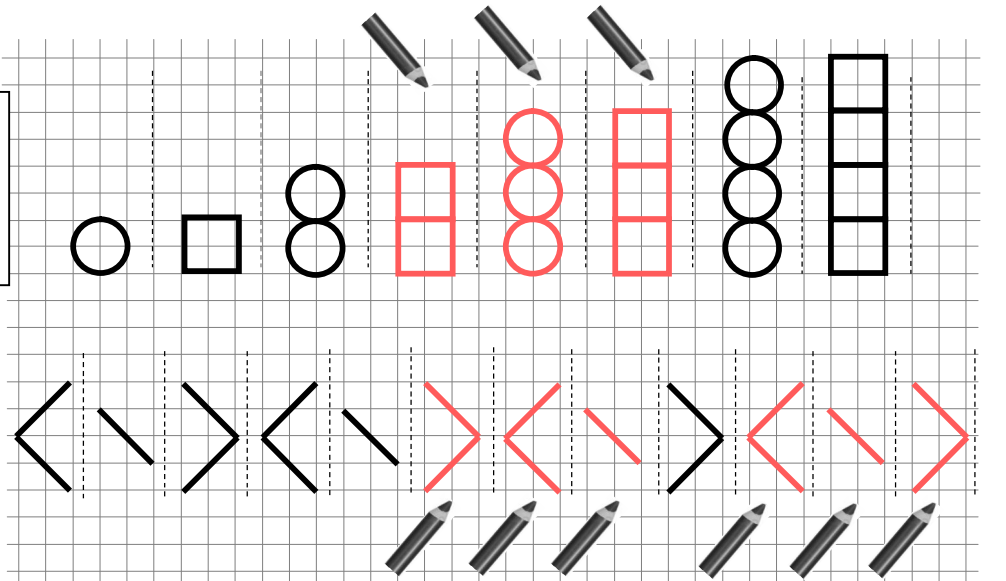
5. задача

**общо 10
точки**



6. задача

8 точки
3 точки за I
редица и 5
точки за II
редица



7. задача

6 точки
По 2 точки за
всяко число



+ = 6

= 3

+ = 5

= 2

- = 4

= 6

8. задача

8 точки
По 2 точки за всяко число

$1 < 4$ ① < ④

$5 > 2$ ⑤ > ②

9. задача

8 точки
По 4 точки за всеки верен отговор

○ 1 ...

△ 6 ...

▭ 8 ...

10. задача

общо 11 точки

3 точки

4 точки

4 точки

ОЦЕНКА НА РЕЗУЛТАТИТЕ

1 зад.	2 зад.	3 зад.	4 зад.	5 зад.	6 зад.	7 зад.	8 зад.	9 зад.	10 зад.	Общ брой точки:
Проверил:										Подпис:
(име, фамилия)										