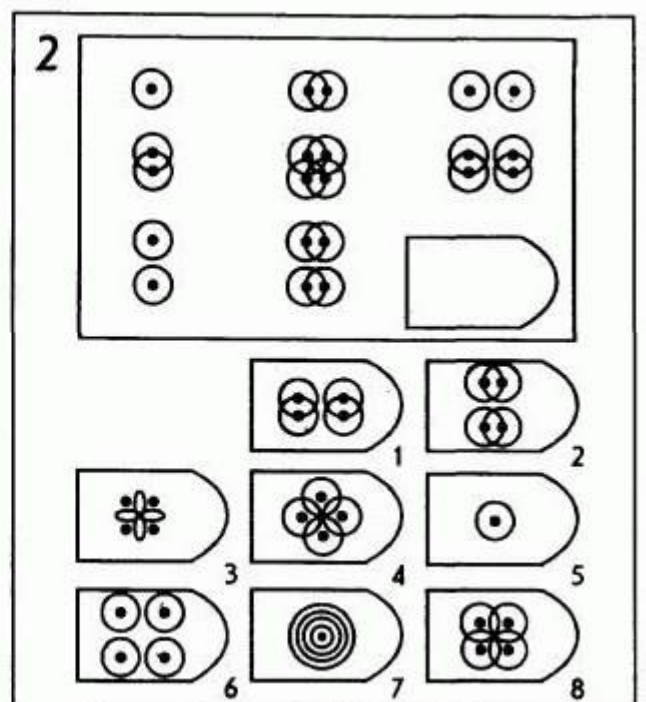
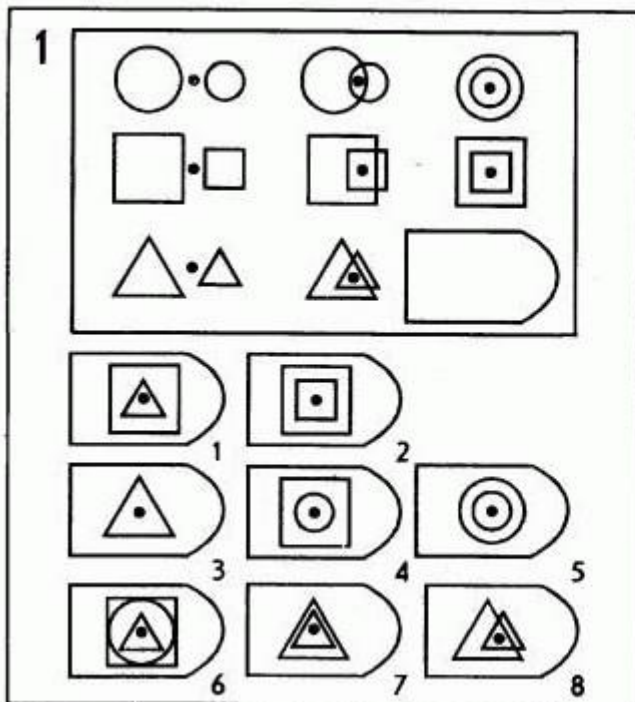
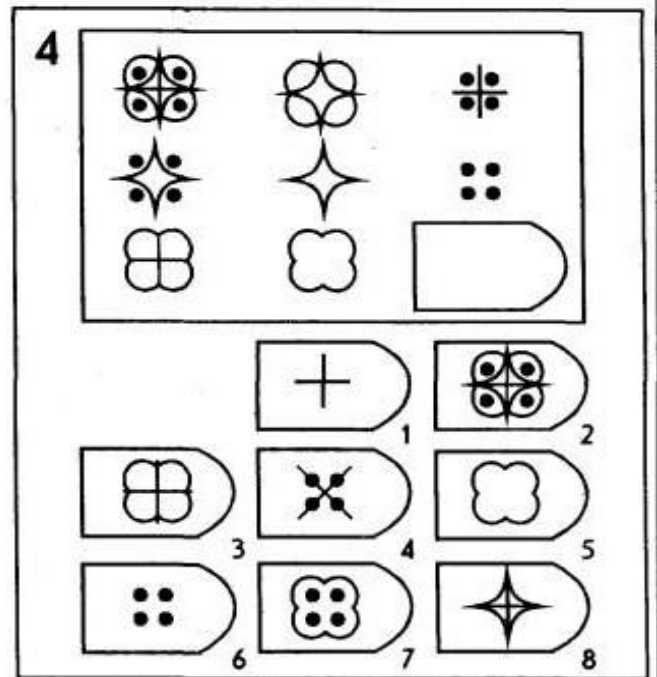
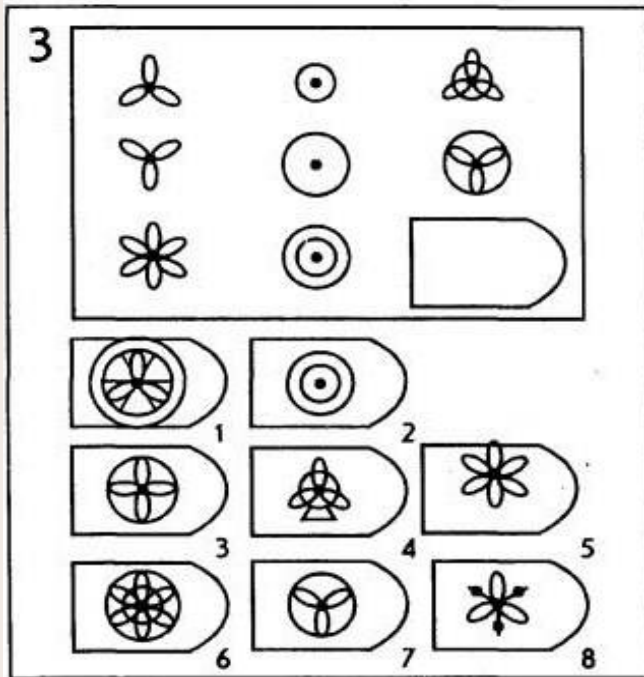


Тест за интелигентност

Тази методика е предназначена за оценяване на нагледно-образното мислене при децата от ранна училищна възраст. Под нагледно-образно мислене се разбира мислене, което е свързано с опериране с различни образи и нагледни представи при решаване на задачи.

Инструкция: Вгледай се в тези 10 рисунки: във всяка рисунка от голямата фигура А1 е изрязана една част. Тя се намира сред рисунките под фигурата. Само една от тези рисунки подхожда, за да се запълни фигурата и да се образува едно цяло. Посочи тези рисунки или напиши техния номер. За работа с десетте задачи се отделят 10 минути. След изтичане на времето експериментът приключва и се определя количеството на правилно решените матрици. Всяка правилно решена матрица се оценява с 1 бал. Правилните решения на десетте матрици са следните:

Матрица №	Вярно решение№
1	7
2	6
3	6
4	1
5	2
6	5
7	6
8	1
9	3
10	5



5

1 2 3 4

5 6 7 8

6

1 2 3 4

5 6 7 8

9

1 2 3 4

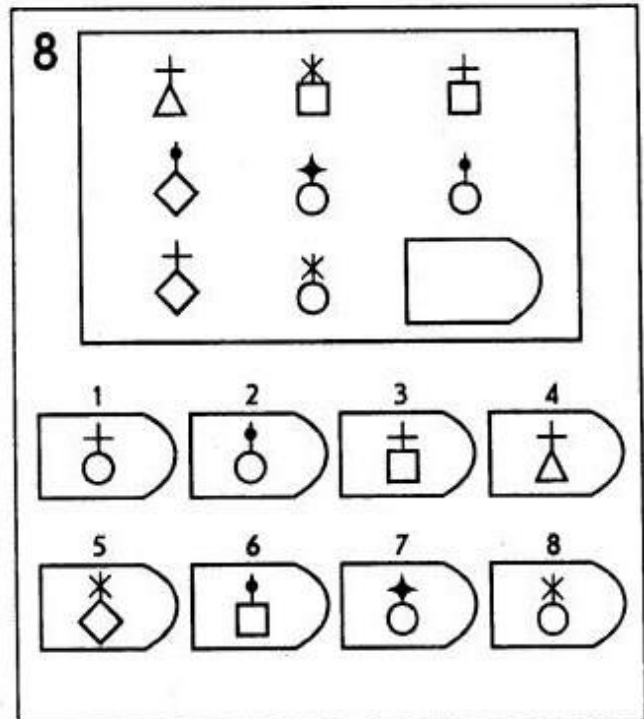
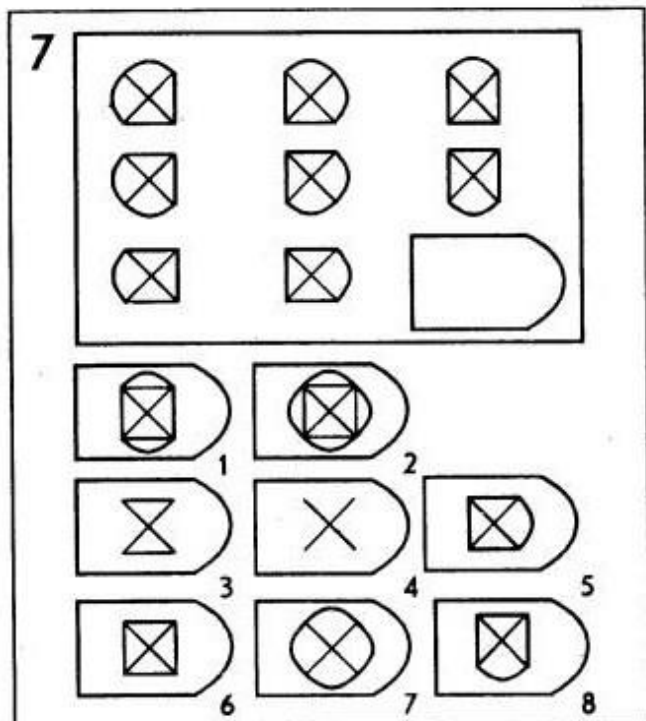
5 6 7 8

10

1 2

3 4 5

6 7 8



Изводи за равнище на развитие на детето

10 бала – много високо

8-9 бала - високо

4-7 бала - средно

2-3 бала - ниско

0-1 бал – много ниско