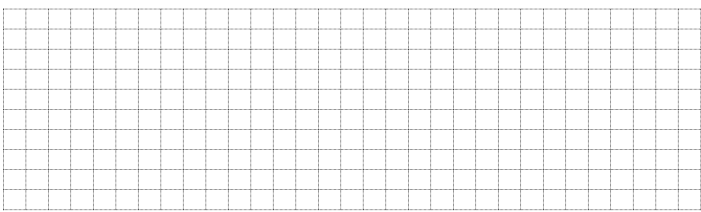
Демонстрационный вариант проверочной работы по математике для поступающих в 3-й класс

1. Составь программу действий и вычисли.

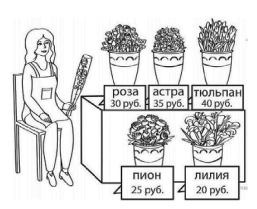
 $(27:3) \cdot 4 + 4 \cdot (13-5) - 45:5 \cdot 7$

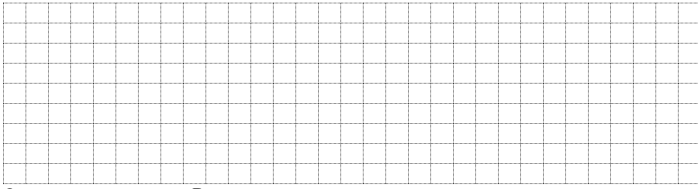


Ответ:	
OIBCI.	

2. Рассмотри рисунок и реши задачу.

У Ромы одна купюра в 100 рублей и восемь монет по 5 рублей. Сколько лилий сможет купить Рома на сумму, оставшуюся после покупки 2 пионов и одной розы?





Ответ: _____ лилии. В ответ запиши только число.

3. Реши уравнения и сделай проверку.

$$5 \cdot x = 95 \qquad \qquad x : 13 = 7$$



