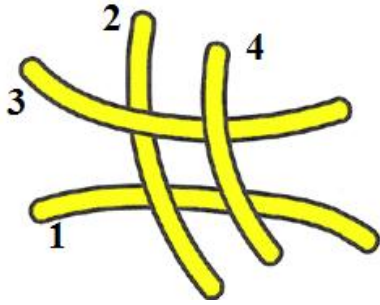
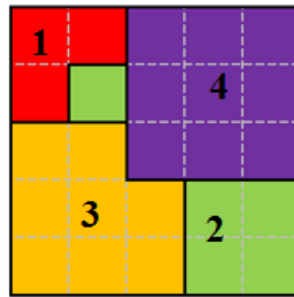
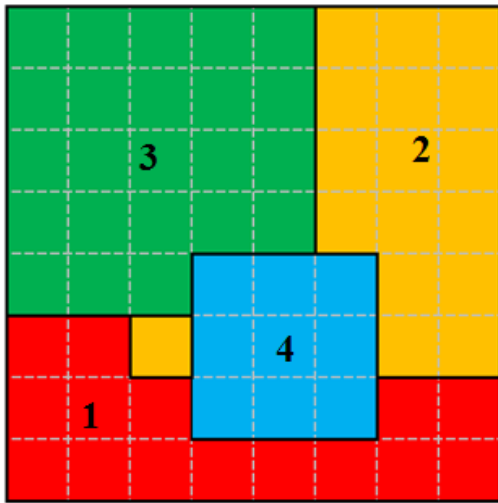


1. **Ответ:** (палочка, которая закрывает часть другой палочки, упала позже)



2. **Ответ:** (коврик, который закрывает часть другого коврика, положен позже)



3. **Решение.**

С понедельника по пятницу гриб рос. Поэтому в понедельник он был самым маленьким (Б), в пятницу – самым большим (Г). Значит, во вторник он был вторым по размеру (Д).

Ответ: Д.

4. Решение.

След, который закрывает часть другого следа, был сделан позже.

На рисунке видим, что следы валенок не закрывают никакие другие следы. Значит, следы валенок – самые первые. Поверх всех следов идут следы сапог. Значит, они самые последние.

Получаем, что сначала прошёл кот Матроскин в валенках, затем Дядя Фёдор в кроссовках, и последний – пёс Шарик в сапогах.

Ответ: Матроскин, Дядя Фёдор, Шарик.