**Тестовый сценарий 1. Убедиться, что яйцо варенное.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР**: внутреннее содержимое не растекается, яйцо сварено

**ФР**: внутренне содержимое растеклось – яйцо сырое.

**Тестовый сценарий 2. Убедиться, что яйцо варенное.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР**: внутреннее содержимое не растекается, яйцо сварено

**ФР**: внутреннее содержимое не растекается, яйцо сварено

**Тестовый сценарий 3. Убедиться, что яйцо сырое.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР**: внутренне содержимое растекается – яйцо сырое

**ФР**: внутреннее содержимое не растеклось, яйцо сварено

**Тестовый сценарий 4. Убедиться, что яйцо сырое.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

ОР: внутренне содержимое растекается – яйцо сырое

ФР: внутренне содержимое растеклось – яйцо сырое

**Тестовый сценарий 5. Убедиться, что в яйце есть белок.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР**: внутри есть прозрачная субстанция - белок

**ФР**: внутри такая субстанция не найдена

**Тестовый сценарий 6. Убедиться, что в яйце есть белок.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР:** внутри есть прозрачная субстанция - белок

**ФР:** внутри есть прозрачная субстанция – белок

**Тестовый сценарий 7. Убедиться, что в яйце есть желток.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР**: внутри есть желтая субстанция - желток

**ФР**: внутри есть желтая субстанция – желток

**Тестовый сценарий 8. Убедиться, что в яйце есть желток.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР:** внутри есть желтая субстанция - желток

**ФР**: внутри такая субстанция не найдена

**Тестовый сценарий 9. Убедиться, что яйцо желток – желтого цвета.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР**: желток – желтого цвета

**ФР**: желток не желтого цвета

**Тестовый сценарий 10. Убедиться, что яйцо желток – желтого цвета.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР:** желток – желтого цвета

**ФР:** желток – желтого цвета

**Тестовый сценарий 11. Убедиться, что белок прозрачный.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР:** белок представляет собой прозрачную консистенцию

**ФР**: белок представляет собой прозрачную консистенцию

**Тестовый сценарий 12. Убедиться, что белок прозрачный.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Разбиваем

**ОР:** белок представляет собой прозрачную консистенцию

**ФР:** белок плотного белого цвета – яйцо сварено

**Тестовый сценарий 12. Убедиться, что яйцо куриное.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Визуально анализируем цвет и форму

**ОР:** яйцо среднего размера бежевого или белого цвета

**ФР:** яйцо среднего размера бежевого или белого цвета

**Тестовый сценарий 13. Убедиться, что яйцо куриное.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Визуально анализируем цвет и форму

**ОР**: яйцо среднего размера бежевого или белого цвета

**ФР:** яйцо отличается от заданных параметров

**Тестовый сценарий 14. Убедиться, что яйцо перепелиное.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Визуально анализируем цвет и форму

**ОР:** яйцо маленького размера, на скорлупе присутствуют мелкие точки

**ФР:** яйцо маленького размера, на скорлупе присутствуют мелкие точки

**Тестовый сценарий 15. Убедиться, что яйцо перепелиное.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Визуально анализируем цвет и форму

**ОР:** яйцо маленького размера, на скорлупе присутствуют мелкие точки

**ФР:** яйцо не соответствует данным параметрам

**Тестовый сценарий 16. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом одинаковыми частями – яйца разбиваются.**

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга одинаковой частью (заостренной стороной яиц)

**ОР:** оба яйца разбиваются

**ФР:** разбивается только одно яйцо

**Тестовый сценарий 17. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом одинаковыми частями – яйца разбиваются.**

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга одинаковой частью (заостренной стороной яиц)

**ОР:** оба яйца разбиваются

**ФР:** разбиваются оба яйца

**Тестовый сценарий 18. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом одинаковыми частями – яйца разбиваются.**

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга одинаковой частью (заостренной стороной яиц)

**ОР**: оба яйца разбиваются

**ФР:** оба яйца целы

**Тестовый сценарий 19. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом одинаковыми частями – яйца разбиваются.**

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга одинаковой частью (основаниями яиц)

**ОР**: оба яйца разбиваются

**ФР**: оба яйца целы

**Тестовый сценарий 20. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом одинаковыми частями – яйца разбиваются.**

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга одинаковой частью (основаниями яиц)

**ОР**: оба яйца разбиваются

**ФР**: яйца разбиваются

Тестовый сценарий 21. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом одинаковыми частями – яйца разбиваются.

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга одинаковой частью (основаниями яиц)

**ОР**: оба яйца разбиваются

**ФР**: разбивается только одно яйцо

**Тестовый сценарий 22. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом разными частями – яйца разбиваются.**

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга разными частями (одно основанием, второе заостренной частью)

**ОР**: оба яйца разбиваются

**ФР**: разбивается только одно яйцо

**Тестовый сценарий 23. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом разными частями – яйца разбиваются.**

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга разными частями (одно основанием, второе заостренной частью)

**ОР**: оба яйца разбиваются

**ФР**: яйца разбиваются

**Тестовый сценарий 24. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом разными частями – яйца разбиваются.**

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга разными частями (одно основанием, второе заостренной частью)

**ОР**: оба яйца разбиваются

**ФР**: разбивается только яйцо, удар на которое пришлось острым концом другого яйца

**Тестовый сценарий 25. Убедиться, что при взаимодействии с другим яйцом разными частями – яйца разбиваются.**

Шаги:

1. Берем 2 яйца
2. Ударяем их друг о друга разными частями (одно основанием, второе заостренной частью)

**ОР**: оба яйца разбиваются

**ФР**: разбивается только яйцо, удар на которое пришлось основанием другого яйца

**Тестовый сценарий 26. Убедиться, что яйцо игрушечное.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Роняем его на твердую поверхность

**ОР**: яйцо остается без повреждений

**ФР**: скорлупа яйца повреждена

**Тестовый сценарий 27. Убедиться, что яйцо игрушечное.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Роняем его на твердую поверхность

**ОР**: яйцо остается без повреждений

**ФР**: яйцо остается без повреждений

**Тестовый сценарий 27. Убедиться, что яйцо является Киндер Сюрпризом.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Открываем его

**ОР**: Внутри должен быть шоколад и желтый контейнер с игрушкой

**ФР**: Внутри шоколад, но нет контейнера с игрушкой

**Тестовый сценарий 28. Убедиться, что яйцо является Киндер Сюрпризом.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Открываем его

**ОР**: Внутри должен быть шоколад и желтый контейнер с игрушкой

**ФР**: Внутри шоколад, но контейнер с игрушкой не желтый

**Тестовый сценарий 29. Убедиться, что яйцо является Киндер Сюрпризом.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Открываем его

**ОР**: Внутри должен быть шоколад и желтый контейнер с игрушкой

**ФР**: Внутри должен быть шоколад и желтый контейнер с игрушкой

**Тестовый сценарий 30. Убедиться, что яйцо свежее.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Помещаем в стакан с водой

**ОР**: яйцо опускается на дно в горизонтальном положении

**ФР**: яйцо опустилось на дно в горизонтальном положении

**Тестовый сценарий 31. Убедиться, что яйцо свежее.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Помещаем в стакан с водой

**ОР**: яйцо опускается на дно в горизонтальном положении

**ФР**: яйцо встало вертикально

**Тестовый сценарий 32. Убедиться, что яйцо свежее.**

Шаги:

1. Берем яйцо
2. Помещаем в стакан с водой

**ОР**: яйцо опускается на дно в горизонтальном положении

**ФР**: яйцо всплыло