



Сортировка по цвету и количеству

Что понадобится: все карточки любых двух цветов

Выберите две любые карточки с изображением объектов разного цвета и количества, например: карточку с одной синей тучкой и карточку с двумя зелёными бабочками. Положите карточки перед малышом.

Предложите ребёнку распределить карточки на две стопки – в одной пусть будут карточки с изображением одного предмета синего цвета, а в другой – с изображением двух предметов зелёного цвета. Карточки, которые не подходят, убирайте в сторону.



! К некоторым комбинациям может подходить только две карточки.

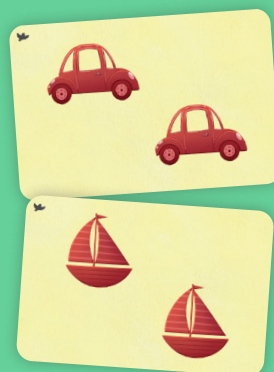
Комбинации карточек к игре «Сортировка по цвету и количеству»

Ниже даны варианты для сортировки карточек. Можете следовать этому списку, чтобы поиграть во все возможные вариации карточек.

Например, вот так может выглядеть сортировка карточек на:

один объект **красного** цвета

два объекта **красного** цвета



Другие комбинации для сортировки:

Сортируйте карточки на *один* объект *красного* цвета и на:

три объекта *красного* цвета
один объект *синего* цвета
два объекта *синего* цвета
три объекта *синего* цвета
один объект *жёлтого* цвета
два объекта *жёлтого* цвета
три объекта *жёлтого* цвета
один объект *зелёного* цвета
два объекта *зелёного* цвета
три объекта *зелёного* цвета
(всего две карточки)

Сортируйте карточки на *два* объекта *красного* цвета и на:

три объекта *красного* цвета
один объект *синего* цвета
два объекта *синего* цвета
три объекта *синего* цвета
один объект *жёлтого* цвета
два объекта *жёлтого* цвета
три объекта *жёлтого* цвета
один объект *зелёного* цвета
два объекта *зелёного* цвета
три объекта *зелёного* цвета
(всего две карточки)

Сортируйте карточки на *три* объекта *красного* цвета и на:

один объект *синего* цвета
два объекта *синего* цвета
три объекта *синего* цвета
один объект *жёлтого* цвета
два объекта *жёлтого* цвета
три объекта *жёлтого* цвета
один объект *зелёного* цвета
два объекта *зелёного* цвета
три объекта *зелёного* цвета
(всего две карточки)

Сортируйте карточки на *один* объект *синего* цвета и на:

два объекта *синего* цвета
три объекта *синего* цвета
один объект *жёлтого* цвета
два объекта *жёлтого* цвета
три объекта *жёлтого* цвета
один объект *зелёного* цвета
два объекта *зелёного* цвета
три объекта *зелёного* цвета
(всего две карточки)



Другие комбинации для сортировки:

Сортируйте карточки на *два* объекта **синего** цвета и на:

три объекта **синего** цвета
один объект **жёлтого** цвета
два объекта **жёлтого** цвета
три объекта **жёлтого** цвета
один объект **зелёного** цвета
два объекта **зелёного** цвета
три объекта **зелёного** цвета
(всего две карточки)

Сортируйте карточки на *три* объекта **синего** цвета и на:

один объект **жёлтого** цвета
два объекта **жёлтого** цвета
три объекта **жёлтого** цвета
один объект **зелёного** цвета
два объекта **зелёного** цвета
три объекта **зелёного** цвета
(всего две карточки)

Сортируйте карточки на *один* объекта **жёлтого** цвета и на:

два объекта **жёлтого** цвета
три объекта **жёлтого** цвета
один объект **зелёного** цвета
два объекта **зелёного** цвета
три объекта **зелёного** цвета
(всего две карточки)

Сортируйте карточки на *два* объекта **жёлтого** цвета и на:

три объекта **жёлтого** цвета
один объект **зелёного** цвета
два объекта **зелёного** цвета
три объекта **зелёного** цвета
(всего две карточки)

Сортируйте карточки на *три* объекта **жёлтого** цвета и на:

один объект **зелёного** цвета
два объекта **зелёного** цвета
три объекта **зелёного** цвета
(всего две карточки)

Сортируйте карточки на *один* объект **зелёного** цвета и на:

два объекта **зелёного** цвета
три объекта **зелёного** цвета
(всего две карточки)

Сортируйте карточки на *два* объекта **зелёного** цвета и на:

три объекта **зелёного** цвета
(всего две карточки)

