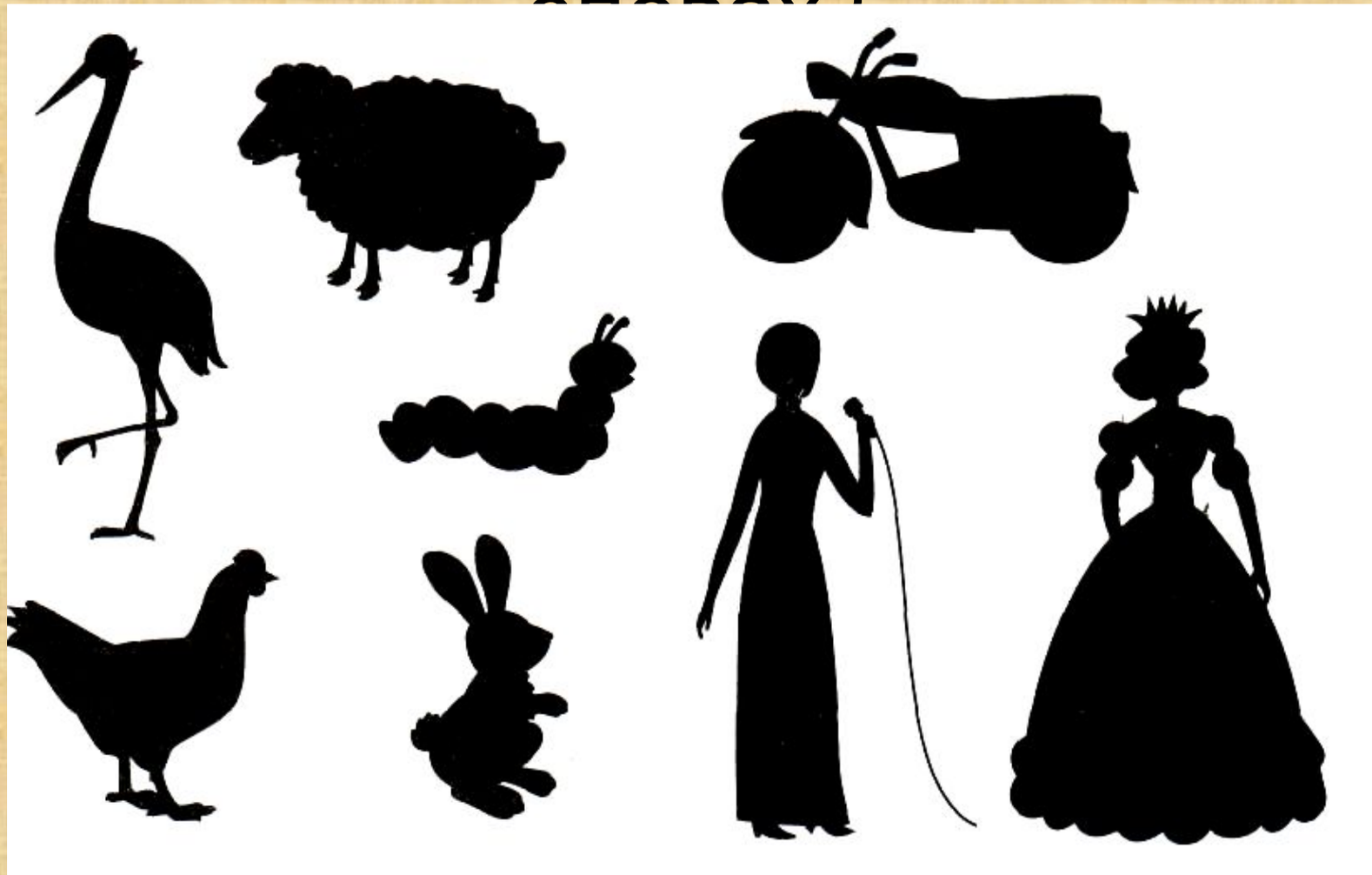


Поговорим о звуке Ц, букве Ц.

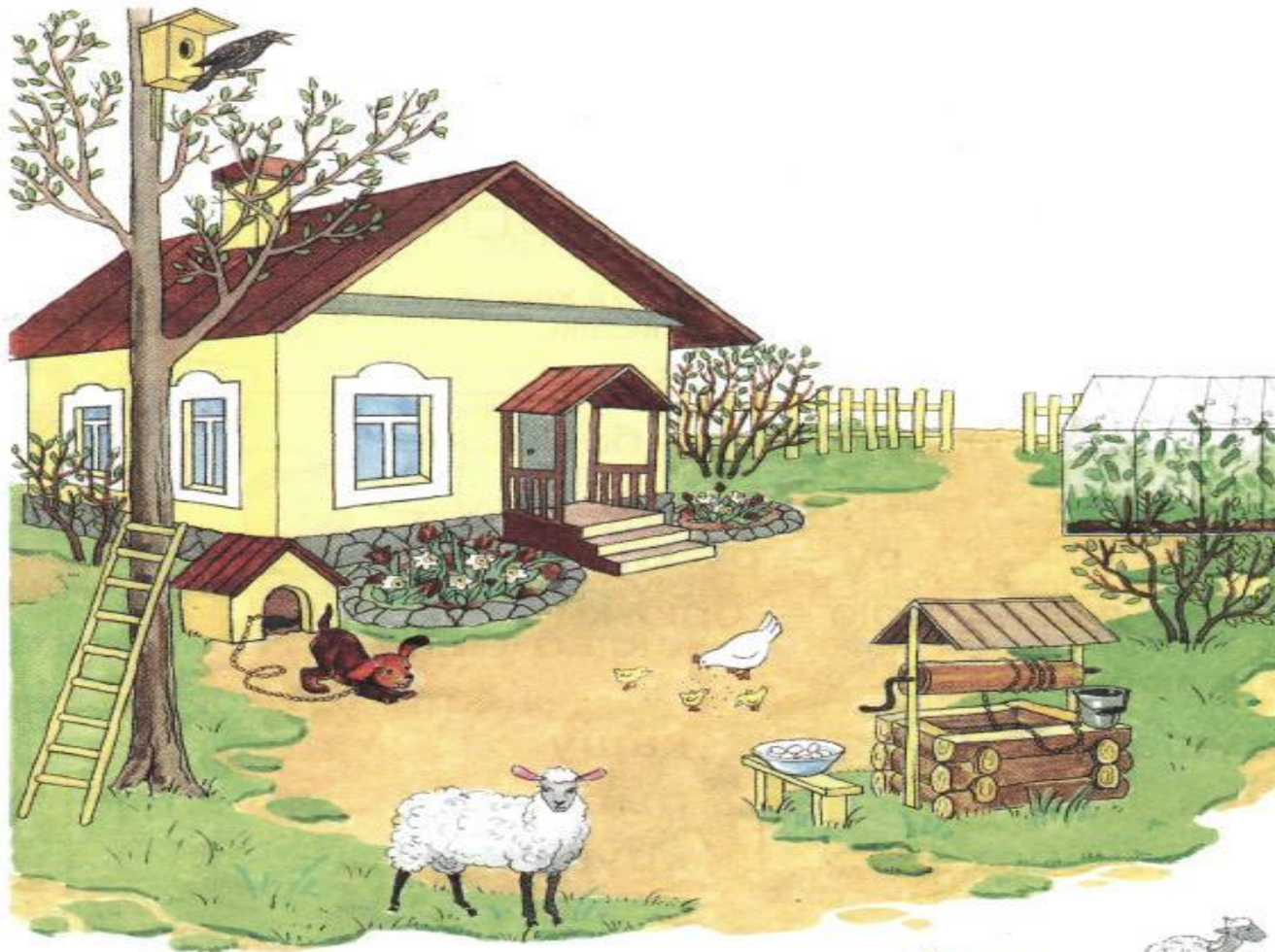
Читаем в букваре
соответствующую страницу

Назови, кого узнал(а).
Какой звук слышится во всех
словах?



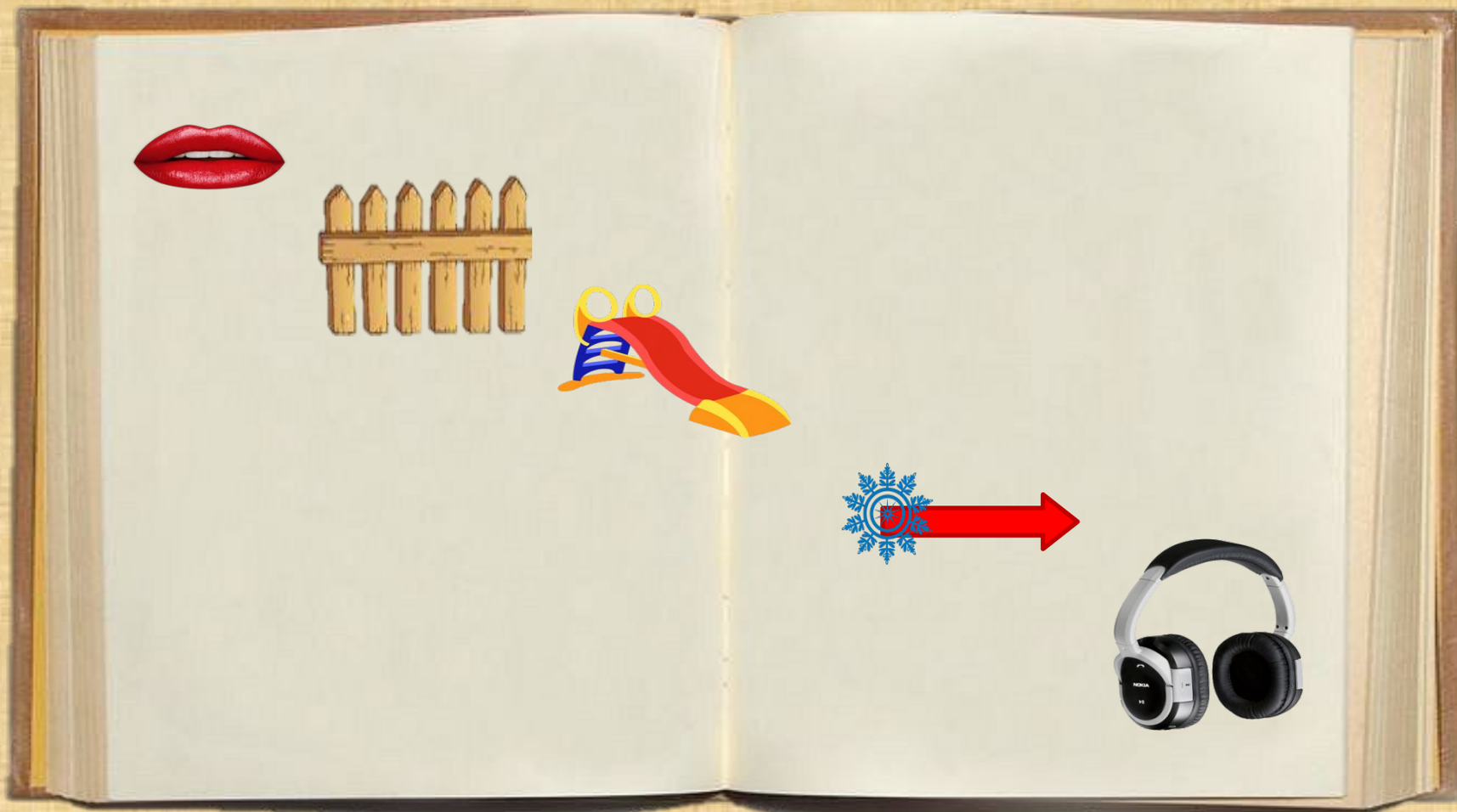
Назови предметы со звуком

«л»



Как произносим звук?

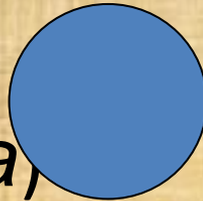
ГУБЫ В УЛЫБКЕ, ЗУБЫ ЗАБОРЧИКОМ, ЯЗЫК ГОРКОЙ, ВЫХОДИТ ВОЗДУХ
ХОЛОДНОЙ УЗКОЙ СТРУЕЙ, ПРОИЗНОСИМ ЗВУК ОТРЫВИСТО, ЗВУК ГЛУХОЙ



Характеристика звука (буквы)

- Звук **Ц согласный** (*есть преграда для воздуха*)

- **твёрдый** (*всегда*)



- **глухой**



Определи место звука Ц в словах



--	--	--

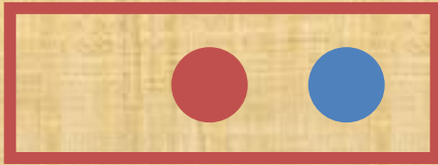


--	--	--

--	--	--



Выполни звуковой анализ



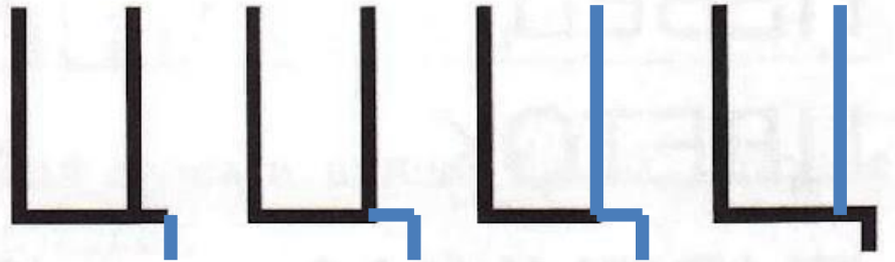
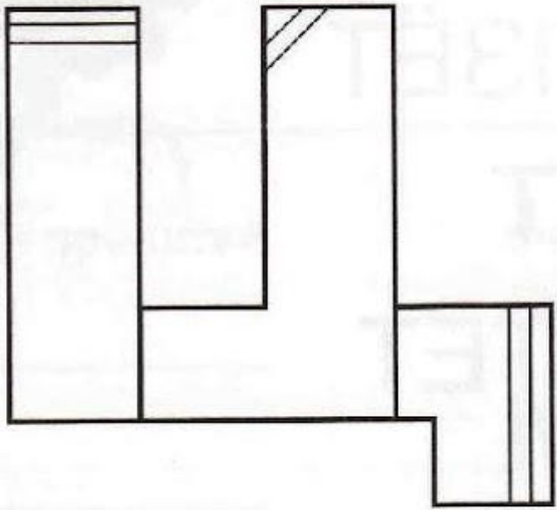
--	--	--	--

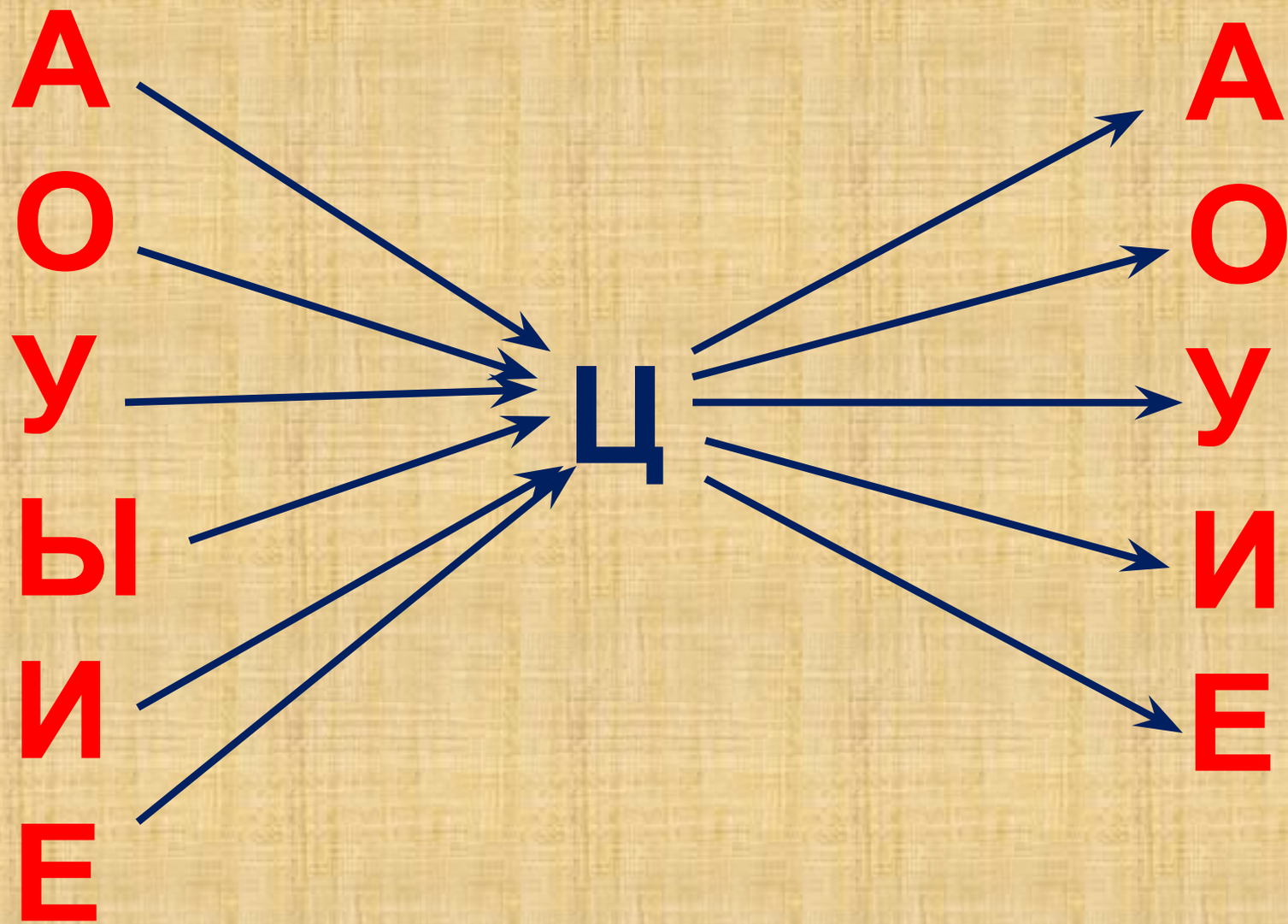


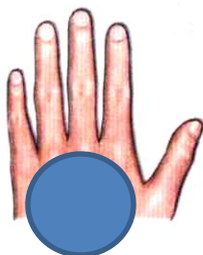
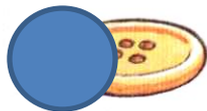
**Буква "Пэ" пустилась в пляс
И плясала целый час.
Буква "Пэ" домой
вернулась,
Раз-два-три!
Перевернулась,
Прыг да скок на табурет.
Где она? Была и нет!
Превратилась в букву "Цэ"
С ножкой маленькой в
конце.**

Проговори. У буквы 4 элемента: палочка сверху вниз, палочка сверху вниз, внизу слева направо подставочка, справа внизу короткий «коготок» сверху вниз.

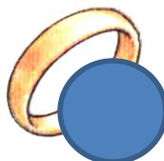
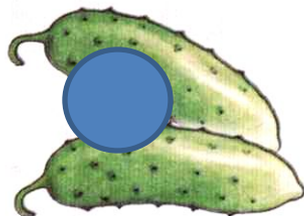




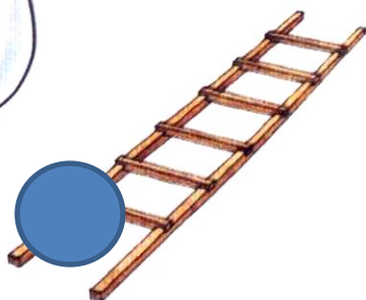
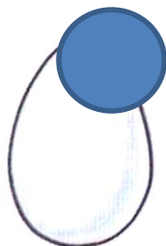




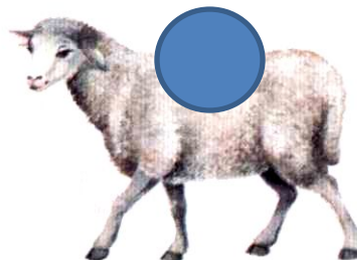
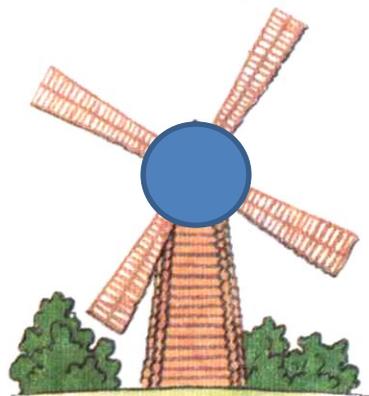
 - **ЦА**



 - **ЦО**



 - **ЦЫ**



ЦА	ЦИ	УЦ	ЦА	АЦ
ЦЫ	ЕЦ	ЦИ	ЦУ	ИЦ
АЦ	АЦ	ЁЦ	УЦ	ЦИ
ЦУ	ЦО	ЦЫ	ЦЕ	ЦУ
ОЦ	ЦЕ	ИЦ	ЦО	ЦА



ЭЦ

ЦО

ЦЫ

УЦ

АЦ

ЦА

У-ЦА

А-ЦО

ЦУ

И-ЦУ

О-ЦЫ

ЦАП

ЗА-ЯЦ

ТАН-ЦЫ

ЛИ-СИ-ЦА

УМ-НИ-ЦА



3. Прочитай названия посуды. Запиши три любых слова.

СУП

КОНФЕТ

САЛАТ

ХЛЕБ

СУХАР

САЛФЕТ

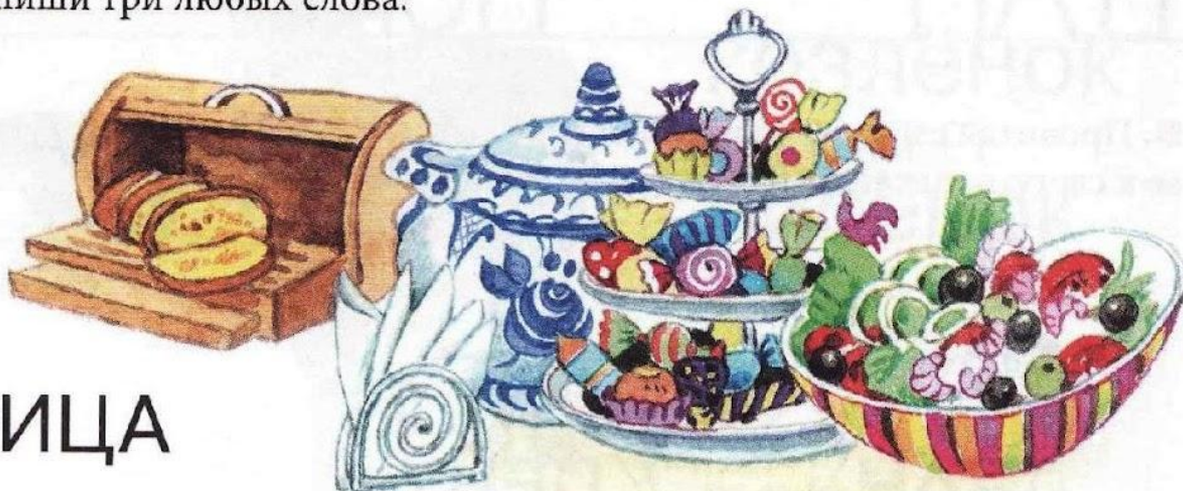
НИЦА

СУПНИ

ХЛЕБНИ

КОНФЕТНИЦА

САЛФЕТНИЦА



Назови слова.

(цвет шаров
должен
совпадать)



Первый ход — буква, отмеченная красной звездочкой.

Второй ход — три клетки вправо.

Третий ход — три клетки вверх.

Четвертый ход — одна клетка вправо.

Пятый ход — одна клетка вверх.

Шестой ход — две клетки влево.

Первый ход — буква, отмеченная зеленой звездочкой.

Первый ход — буква, отмеченная зеленой звездочкой.

Второй ход — две клетки вверх.

Третий ход — четыре клетки вправо.

Четвертый ход — одна клетка вниз.

Пятый ход — две клетки вниз.

Шестой ход — одна клетка вправо.

Ц В Е Т О К

И Н Д Е Е Ц

Н	В	О	К	Д	О
К	Р			Е	Т
★ И	Ы			П	Л
А	Н			Е	Ц
Д	★ Ц	Г	И	В	Н