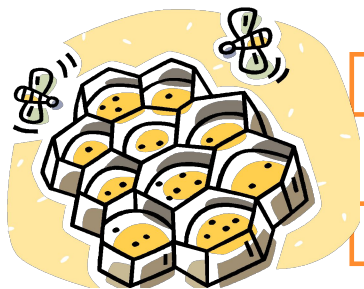


Графический редактор Paint

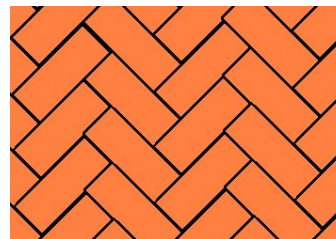


**ПЛАНИРУЕМ
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ
ДЕЙСТВИЙ**

Упражнения



Паркет

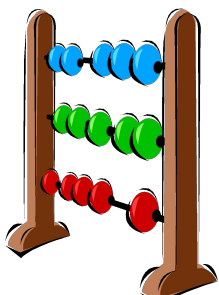


Соты

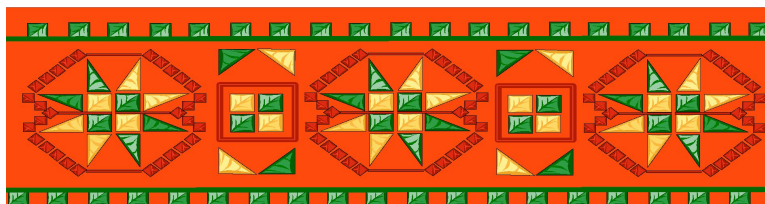
Бабочки



Счеты


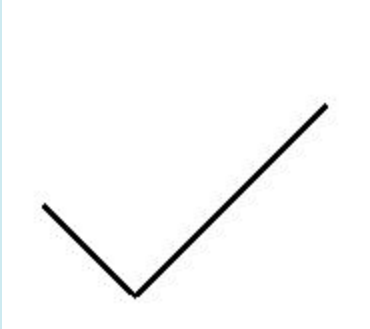


Орнамент



Паркет: шаг 1


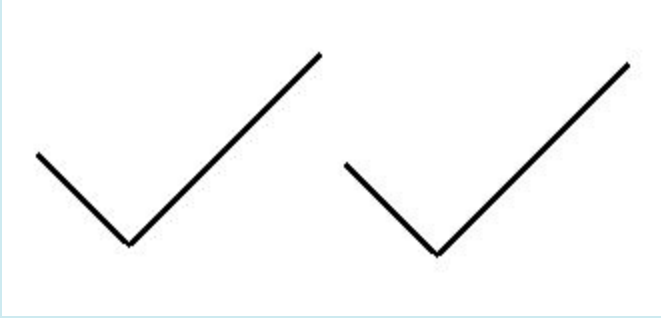


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Линия.</p> 		<p>Удерживаем нажатой клавишу SHIFT</p>



Паркет: шаг 2

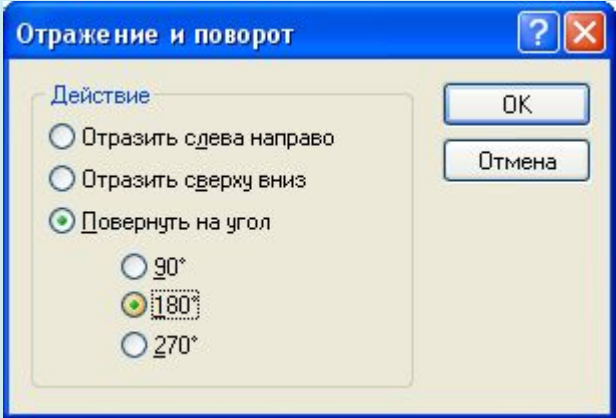


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Выделение.</p>  A vertical toolbar from a software application, showing various drawing and editing tools such as selection tools, pens, eraser, and fill tools.	 A white rectangular area containing two black checkmarks, one on the left and one on the right.	<p>Перетаскиваем выделенный фрагмент, удерживая нажатой клавишу Ctrl.</p>



Паркет: шаг 3



Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Выделение.</p>  A vertical toolbar from a software application, showing various icons for selection, drawing, and editing tools.	 A diagram showing two black line segments on a white background. The first segment is a downward-sloping line on the left, and the second is an upward-sloping line on the right, together forming a partial zigzag pattern.	<p>Рисунок – Отразить/повернуть...</p>  A dialog box titled "Отражение и поворот" (Reflection and rotation). It has a "Действие" (Action) section with three radio button options: "Отразить слева направо" (Reflect left to right), "Отразить сверху вниз" (Reflect top to bottom), and "Повернуть на угол" (Rotate by angle). Under the "Повернуть на угол" option, there are three radio button choices for angles: "90°", "180°" (which is selected and highlighted with a dashed border), and "270°". There are "OK" and "Отмена" (Cancel) buttons on the right side of the dialog.



Паркет: шаг 4

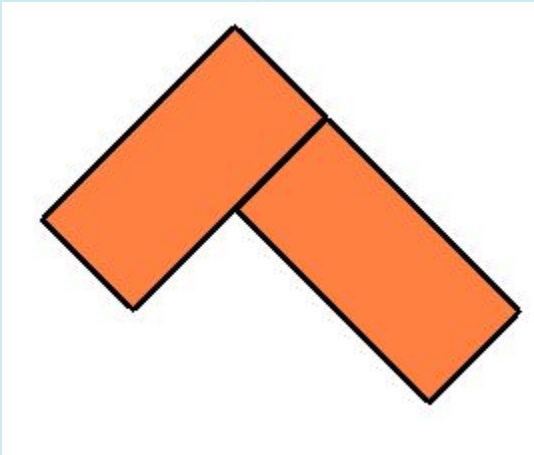
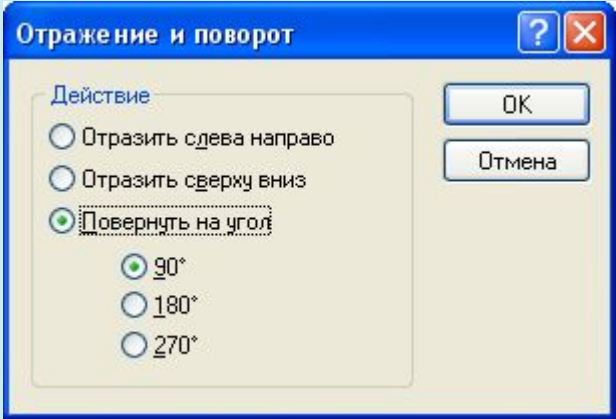


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Выделение.</p>  <p>2.Заливка.</p> 		<p>Совмещение двух фрагментов (прозрачный фрагмент), заливка замкнутой области.</p>



Паркет: шаг 5



Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Выделение.</p>  A vertical toolbar containing various software tools such as selection tools (arrow, lasso), drawing tools (line, rectangle, circle), and editing tools (copy, paste, undo, redo).	 Two orange parallelograms with black outlines, positioned to form an L-shape. One is horizontal and the other is vertical, meeting at a corner.	<p>Рисунок – Отразить/повернуть...</p>  A dialog box titled "Отражение и поворот" (Reflection and rotation). It has a "Действие" (Action) section with three radio buttons: "Отразить слева направо" (unselected), "Отразить сверху вниз" (unselected), and "Повернуть на угол" (selected). Under "Повернуть на угол", there are three radio buttons: "90°" (selected), "180°" (unselected), and "270°" (unselected). There are "OK" and "Отмена" (Cancel) buttons on the right.



Паркет: шаг 6



Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Выделение.</p>  A vertical toolbar from a software application, showing various drawing and editing tools such as selection tools, eraser, pencil, brush, and fill tools.	 A rectangular image showing a repeating pattern of orange and black lines forming a herringbone or parquet floor design.	<p>Размножение фрагмента по всей рабочей области: перетаскиваем выделенный фрагмент, удерживая нажатой клавишу Ctrl.</p>






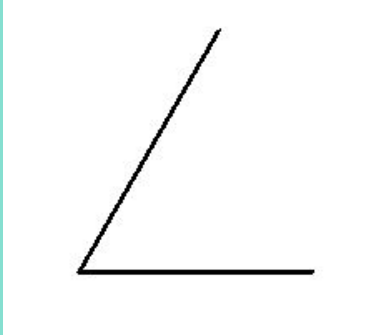
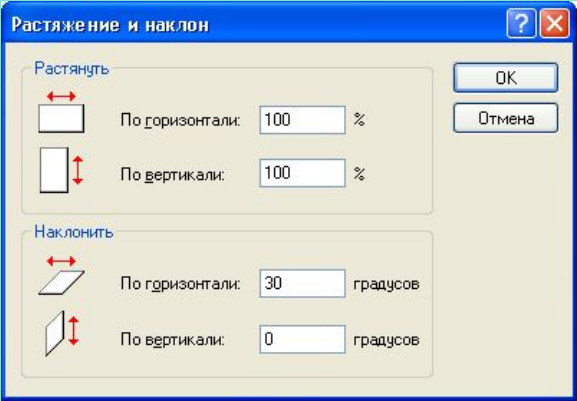
Соты: шаг 1.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Линия.</p>  A vertical toolbar containing various drawing tools. The top tool is a line tool, which is highlighted with a blue selection box. Below it are other tools like rectangle, ellipse, and text.	 A white square area containing a black L-shaped line, consisting of a vertical segment on the left and a horizontal segment at the bottom, meeting at a right angle.	<p>Удерживаем нажатой клавишу Shift.</p>





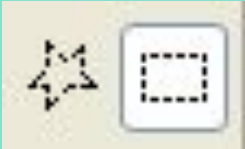
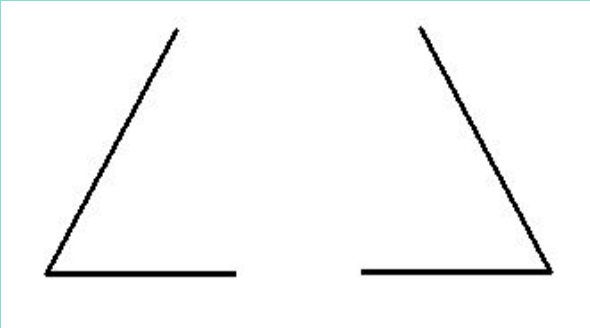
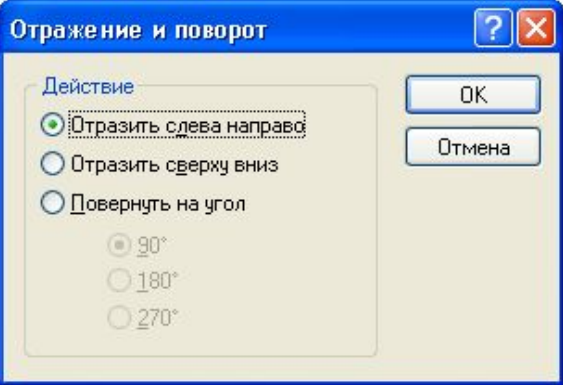
Соты: шаг 2.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Выделение.</p> 		<p>Рисунок- Растянуть/наклонить.</p> 





Соты: шаг 3.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Выделение.</p>  <p>2.Копирование. 3.Отражения фрагмента слева направо.</p>		<p>Копирование: Ctrl C.</p> <p>Рисунок: Отразить/Повернуть</p> 





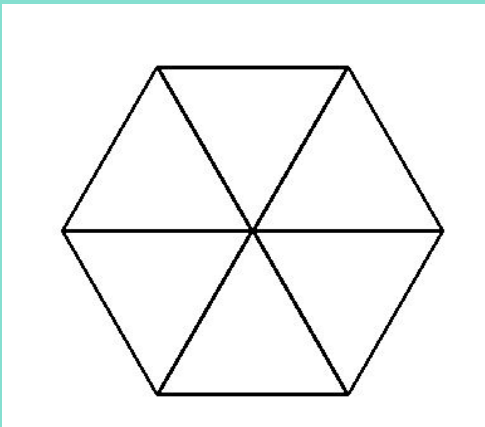
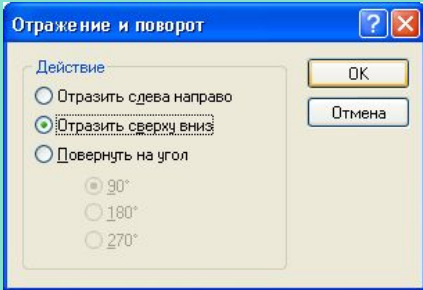
Соты: шаг 4.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1. Выделение.</p>  <p>2. Удаление <i>ластиком</i> лишних деталей.</p> 		<p>Совмещение двух фрагментов (прозрачный фрагмент).</p> <p>В режиме:</p> 







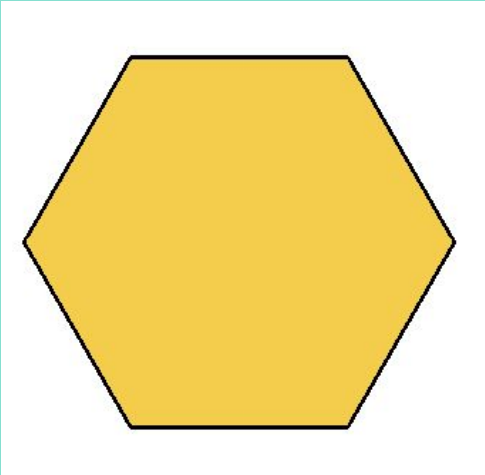
Соты: шаг 5.

Инструмент	Изображение	Подсказка
Копирование.		<p>Копирование: Ctrl C. Рисунок- Отразить/Повернуть:</p>  <p>Совмещение фрагментов делать аккуратно.</p>



Соты: шаг 6.




Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1. Ластик.</p>  <p>2.Заливка.</p> 		<p>Аккуратно сотрите ненужные детали, не задев нужное.</p> <p>Залить замкнутую область.</p>



Соты: шаг 7.



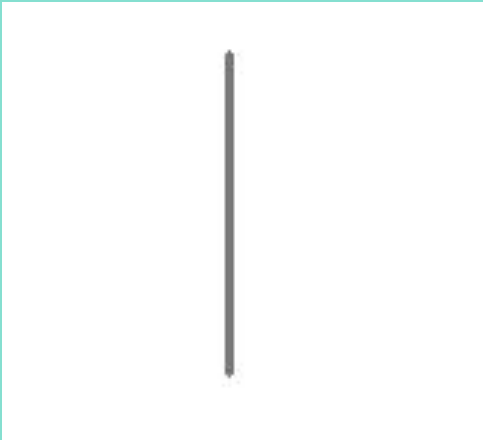


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Копирование. 2.Выделение:</p>  A vertical toolbar from a software application, showing various icons for selection, drawing, and editing. The top two icons, a star and a dashed box, are highlighted with a white background.	 A graphic showing three yellow hexagons arranged in a triangular pattern. The top hexagon is positioned above two other hexagons that are side-by-side.	<p>Копировать (Ctrl C) фрагменты по всей рабочей области.</p>







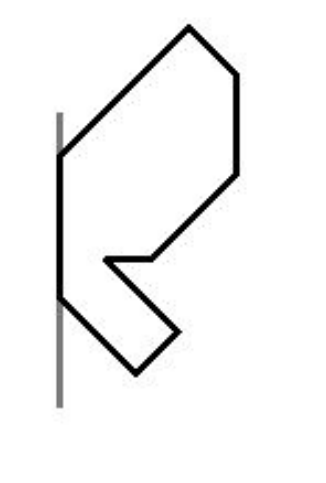
Бабочки: шаг 1.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1. Линия.</p>  <p>2. Палитра.</p> 		<p>Провести вспомогательный вертикальный отрезок.</p> <p>Провести прямую удерживая - Shift.</p>





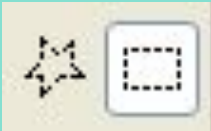
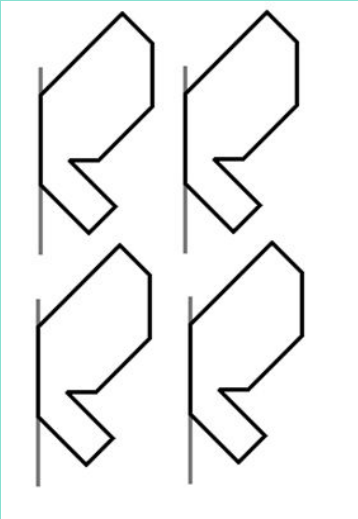
Бабочки: шаг 2.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Палитра.</p>  <p>2.Многоугольник.</p> 	 A black line drawing of a butterfly wing on a white background. The drawing shows the outline of the wing with a vertical line on the left side representing the axis of symmetry.	<p>Основной цвет - черный, фоновый- белый.</p> <p>Контур крыла бабочки начать и закончить на оси симметрии.</p>







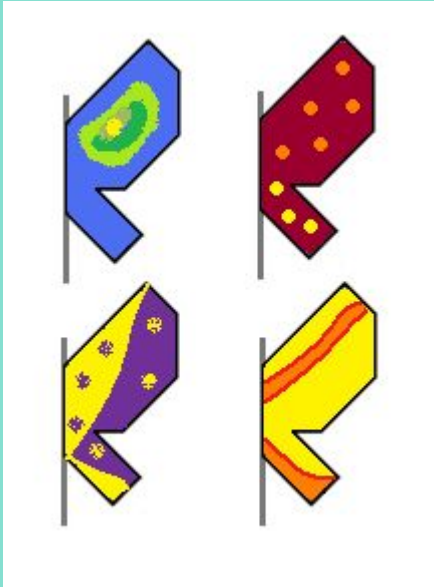
Бабочки: шаг 3.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Выделение.</p>  <p>2.Копировать.</p>		<p>Копирование – Ctrl C. Сделать 4 копии правого крыла бабочки.</p>



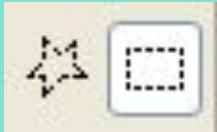


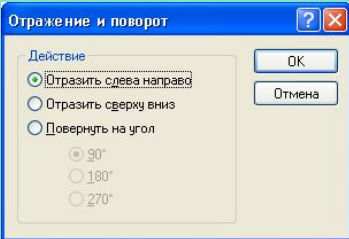


Бабочки: шаг 4.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Палитра.</p>  <p>2.Заливка.</p>  <p>3.Инструменты графического редактора.</p> 		<p>Придумайте оригинальный вариант окраски каждого крыла и воплотите с помощью инструментов графического редактора.</p>



Бабочки: шаг 5.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Выделение.</p>  <p>2.Копировать.</p> <p>3.Вставить.</p>		<p>Выделите одно из крыльев в режиме :</p>  <p>. Скопируйте его и вставьте.</p> <p>Копировать – Ctrl C. Вставка – Ctrl V.</p> <p>Рисунок: <i>Отразить/Повернуть</i></p>  <p><u>Совместить 2 крыла по оси симметрии.</u></p>



Бабочки: шаг 6.

Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Выделение.</p>  <p>2.Копировать.</p> <p>3.Вставить.</p>		<p>Повторить Шаг 5 для других крыльев.</p>



Бабочки: шаг 7.

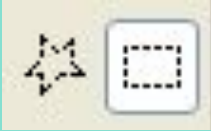
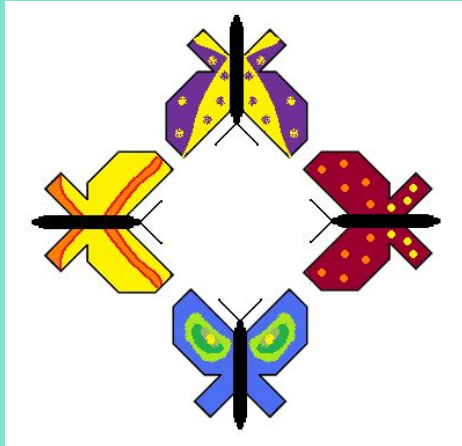
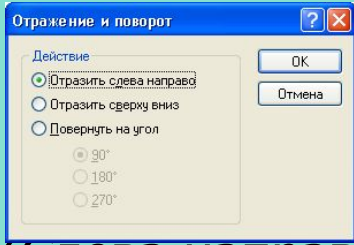


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Скругленный прямоугольник.</p>  <p>2.Линия.</p> 	 Four colorful butterflies are arranged in a 2x2 grid. Top-left: blue wings with green and yellow spots. Top-right: red wings with yellow spots. Bottom-left: purple wings with yellow spots. Bottom-right: yellow wings with orange spots. All have black bodies and antennae.	<p>В свободной части рабочего поля изобразите туловище бабочки.</p> <p>Выделите фрагмент «туловище» и разместите его вдоль оси симметрия каждой из бабочек.</p>



Бабочки: шаг 8.


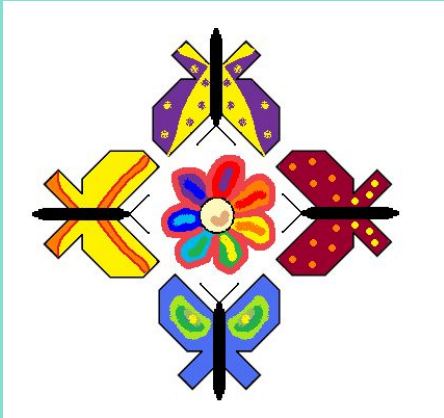


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Выделение.</p> 		<p>Рисунок: <i>Отразить/Повернуть</i></p>  <p><i>(Слева направо, сверху вниз и повернуть на 90)</i></p>



Бабочки: шаг 9.





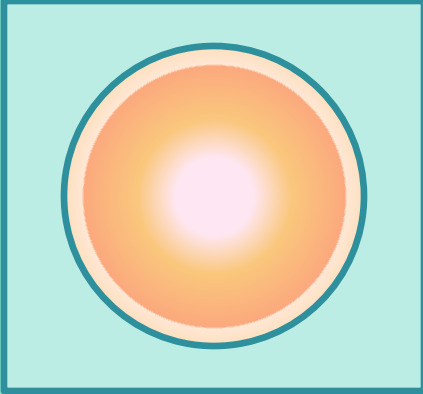


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Выделение.</p>  A vertical toolbar with 16 icons for various drawing tools: selection (dotted box), fill (color swatch), eraser, zoom (magnifying glass), pencil, brush, text (A), line, curve, rectangle, triangle, circle, and ellipse.	 A central illustration featuring a colorful flower with a yellow center and multi-colored petals (red, orange, yellow, green, blue). The flower is surrounded by four stylized butterflies: purple and yellow at the top, red and black at the right, blue and green at the bottom, and yellow and black at the left.	<p>Изобразите цветок в центре рисунка.</p>






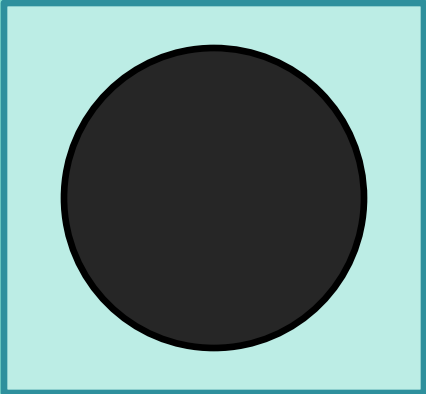
Счеты: шаг 1..



Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Палитра</p>  <p>2.Эллипс</p>  <p>3.Палитра</p>  <p>4.Заливка</p> 		<p>1.Выберите в <u>палитре</u> нужный цвет для контура эллипса.</p> <p>2.Выберите инструмент <u>эллипс</u> и нарисуйте его.</p> <p>3.Выберите в <u>палитре</u> нужный цвет для эллипса и залейте.</p> <p>4.Для получения нужного эффекта, сделайте наложение эллипсов <u>без контура</u> и <u>разными залитыми цветами</u>.</p>

Счеты: шаг 2...






Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Палитра</p>  <p>2.Эллипс</p>  <p>3.Заливка</p> 		<p>1.Выберите в <u>палитре</u> нужный цвет для контура эллипса.</p> <p>2.Выберите инструмент <u>эллипс</u> и нарисуйте его.</p> <p>3.<u>Не меняя</u> цвет в палитре <u>залейте</u> эллипс.</p>



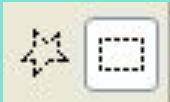
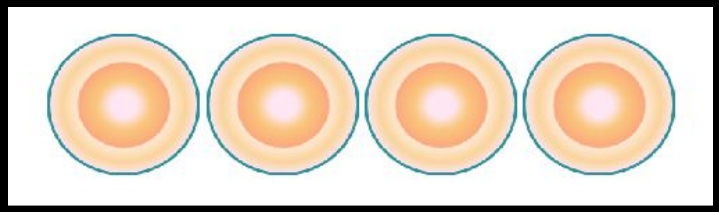
Счеты: шаг 3.



Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Палитра</p>  <p>2.Скругленный прямоугольник.</p>  <p>3.Палитра</p>  <p>4.Заливка</p> 		<p>1.Выберите в <u>палитре</u> нужный цвет для контура скругленного прямоугольника.</p> <p>2.Выберите инструмент <u>скругленный прямоугольник</u> и нарисуйте его.</p> <p>3.Выберите в <u>палитре</u> нужный цвет для скругленного прямоугольника и залейте.</p>

Счеты: шаг 4.



Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Копирование. 2.Выделение.</p> 		<p>Копировать 3 раза. Копировать (Ctrl C).</p>



Счеты: шаг 5.

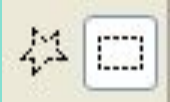
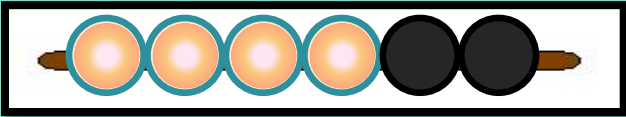



Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Копирование. 2.Выделение.</p>  Two small icons on a light beige background: a star with four arrows pointing outwards (copy) and a dashed square outline (selection).	 A white rectangular box with a black border containing two solid black circles side-by-side, illustrating the selection of objects.	<p>Копировать 1 раза. Копировать (Ctrl C).</p>



Счеты: шаг 6.



Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>Выделение.</p>  Two icons for selection tools: a star-shaped selection tool and a rectangular selection tool.	 An abacus tool with a wooden handle and six beads: four light-colored and two dark-colored.	<p>Выделяйте в режиме:</p>  Two small images showing the abacus tool being used to select a portion of a grid. <p>Потом наложите на «Скругленный прямоугольник» Эллипсы по схеме: 4 светлых, 2 темных.</p>



Счеты: шаг 7.

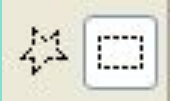
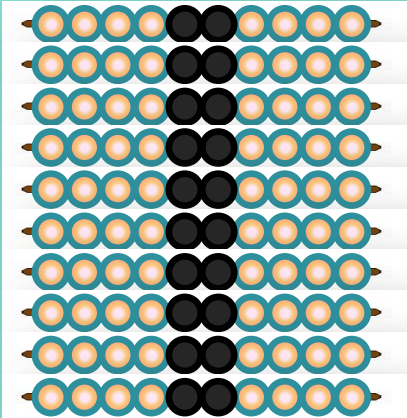


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Копирование. 2.Выделение.</p>  A small icon set containing a copy symbol (two overlapping arrows) and a selection tool icon (a square with a dashed border).	 A horizontal abacus with 10 beads. The first four beads from the left are light blue, the next two are black, and the last four are light blue. A pencil icon is positioned at the right end of the abacus.	<p>Копировать 1 раз 4 светлых эллипса. Копировать (Ctrl C). И потом наложить на «скругленный прямоугольник» после 2 черных эллипсов.</p>



Счеты: шаг 8.



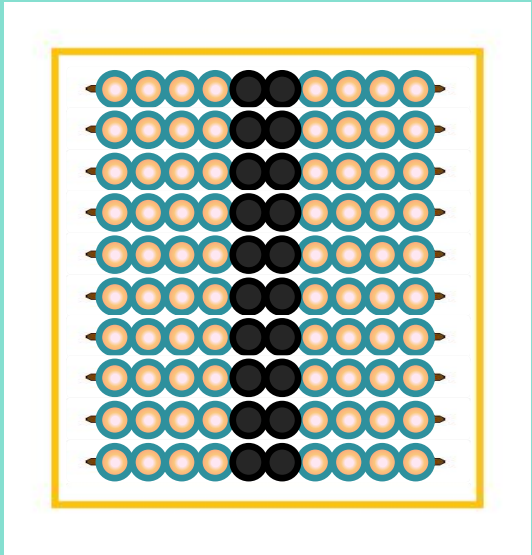


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Копирование. 2.Выделение.</p> 		<p>Копировать 9 раз полосу счетов. Копировать (Ctrl C). И потом расположить их параллельно, относительно каждой.</p>



Счеты: шаг 9.




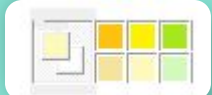
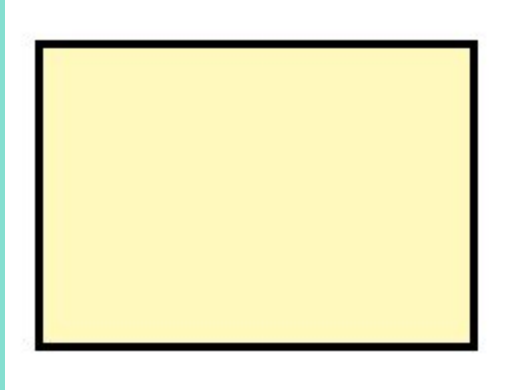


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1. Палитра</p>  <p>2. Прямоугольник.</p> 	 A 10x10 grid of abacus beads. The central 2x2 area (beads 4-5 in both rows and columns) is black. The remaining beads are light blue. A yellow rectangular frame is drawn around the entire grid.	<p>Сделать рамку для счетов любого цвета.</p>



Орнамент: шаг 1.



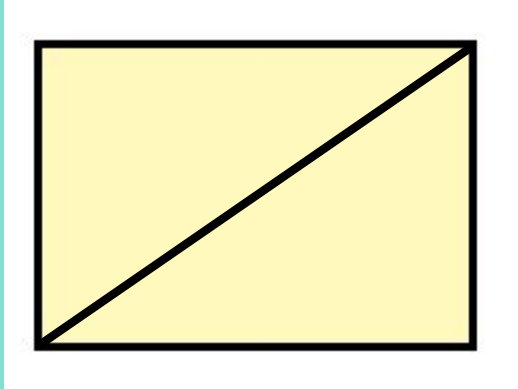


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Палитра</p>  <p>2. Прямоугольник</p>  <p>3.Заливка</p>  <p>4.Палитра</p> 		<p>Цвет рамки и заливка прямоугольника произвольная.</p>



Орнамент: шаг 2.



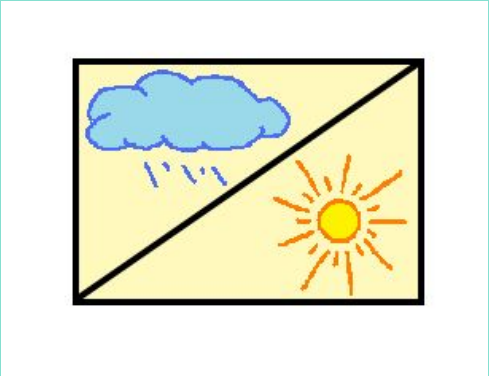


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Заливка</p>  <p>2.Прямая</p> 		<p>Диагональ проводим из верхнего правого угла к нижнему левому.</p>



Орнамент: шаг 3.

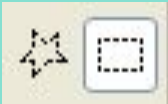
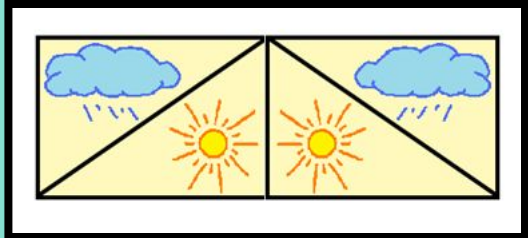
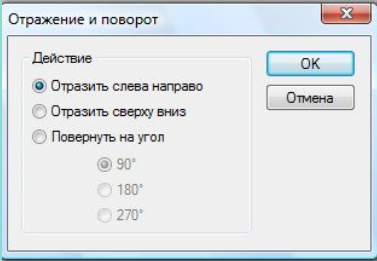


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Графические инструменты</p>  <p>2.Палитра</p> 	 A square divided by a diagonal line from the top-left to the bottom-right. The top-left triangle contains a blue cloud with rain, and the bottom-right triangle contains a yellow sun.	<p>Используя некоторые инструменты графического редактора, нарисуем произвольные рисунки в 2 треугольника.</p> <p>Цвет в палитре тоже выберите произвольный</p>



Орнамент: шаг 4.

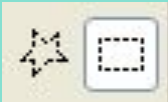
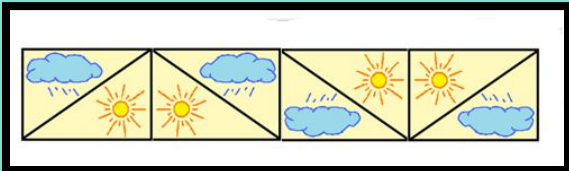
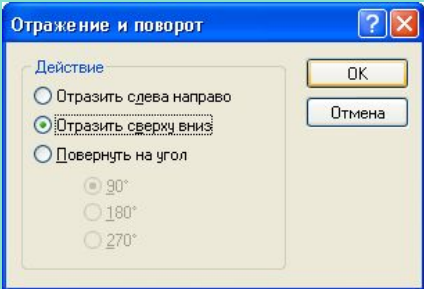


Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Копирование. 2.Выделение</p> 	 A diagram showing a rectangular frame divided into four quadrants by a vertical and a horizontal line. The top-left and bottom-right quadrants contain a blue cloud with rain. The top-right and bottom-left quadrants contain a yellow sun.	<p>Копировать (Ctrl-C). Рисунок: Отразить/Повернуть. Слева направо.</p>  A screenshot of a software dialog box titled "Отражение и поворот" (Reflection and Rotation). It has a close button (X) in the top right. Under "Действие" (Action), there are three radio button options: "Отразить слева направо" (Reflect left to right), "Отразить сверху вниз" (Reflect top to bottom), and "Повернуть на угол" (Rotate by angle). Under the "Повернуть на угол" option, there are three radio button choices for angles: "90°", "180°", and "270°". There are "ОК" (OK) and "Отмена" (Cancel) buttons on the right side of the dialog.



Орнамент: шаг 5.



Инструмент	Изображение	Подсказка
<p>1.Копирование. 2.Выделение.</p> 	 A horizontal strip of a repeating pattern. It consists of four rectangular cells. The first and third cells are yellow with a blue cloud in the top-left and a sun in the bottom-right. The second and fourth cells are yellow with a sun in the top-left and a blue cloud in the bottom-right. The cells are separated by thin black lines.	<p>Копировать (Ctrl-C). Рисунок: Отразить/Повернуть . Сверху вниз.</p>  A screenshot of a software dialog box titled "Отражение и поворот" (Reflection and rotation). It has a blue title bar with a question mark and a close button. The main area contains a "Действие" (Action) section with three radio buttons: "Отразить слева направо" (unselected), "Отразить сверху вниз" (selected), and "Повернуть на угол" (unselected). Under "Повернуть на угол", there are three radio buttons for "90°", "180°", and "270°", all of which are unselected. On the right side of the dialog, there are two buttons: "ОК" and "Отмена".

