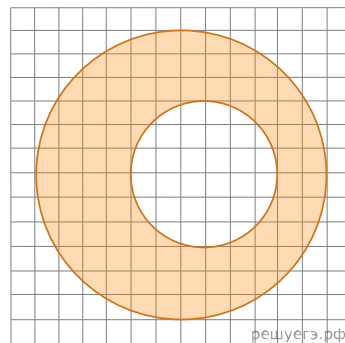
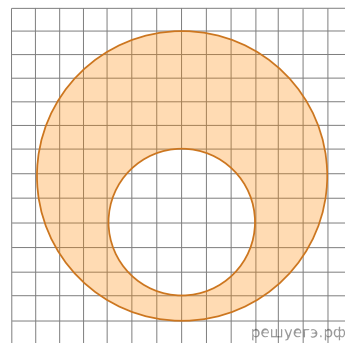


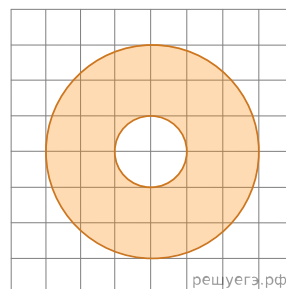
1. На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 1. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



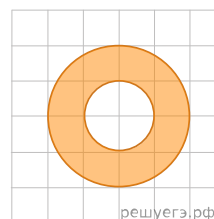
2. На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



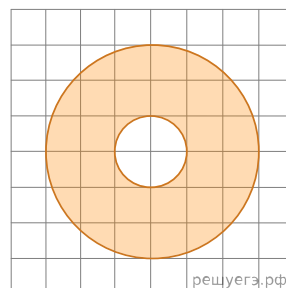
3. На клетчатой бумаге нарисованы два круга. Площадь внутреннего круга равна 1. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



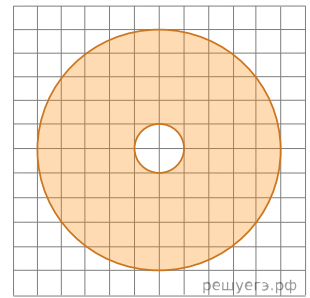
4. На клетчатой бумаге нарисованы два круга. Площадь внутреннего круга равна 27. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



5. На клетчатой бумаге нарисованы два круга. Площадь внутреннего круга равна 8. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

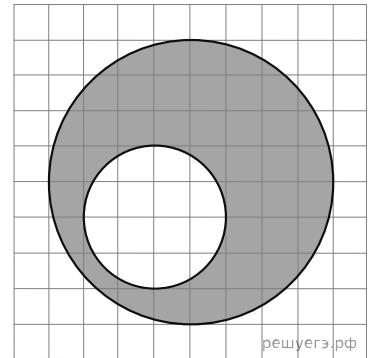


6. На клетчатой бумаге нарисованы два круга. Площадь внутреннего круга равна 30. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



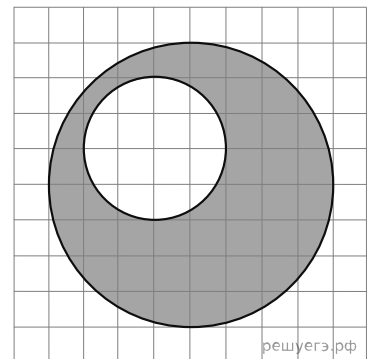
7.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



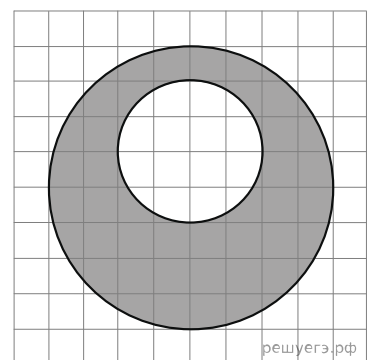
8.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



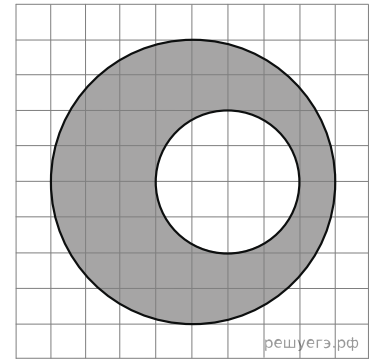
9.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



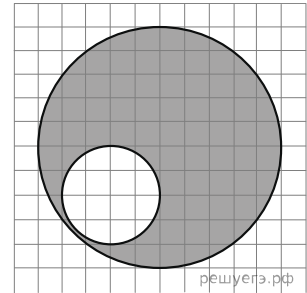
10.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



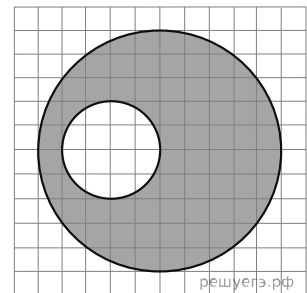
11.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 16. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



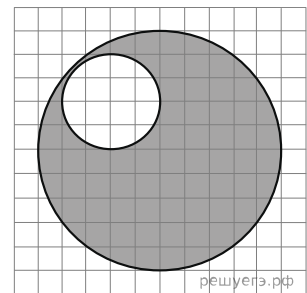
12.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



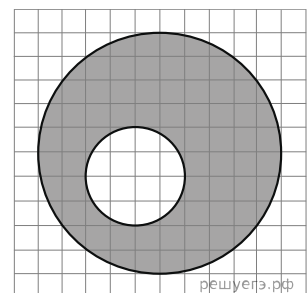
13.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 8. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



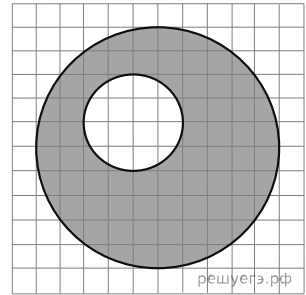
14.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



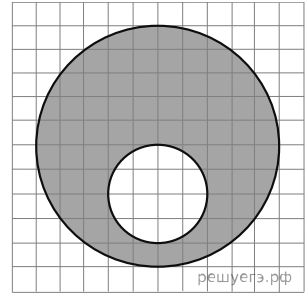
15.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 16. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



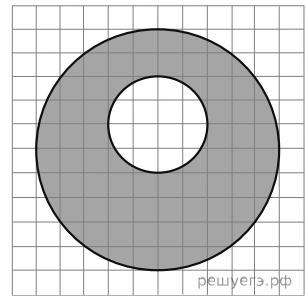
16.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 16. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



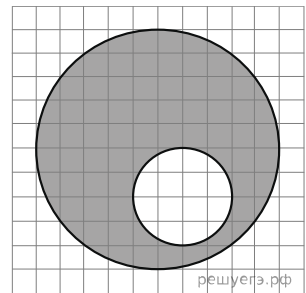
17.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 20. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



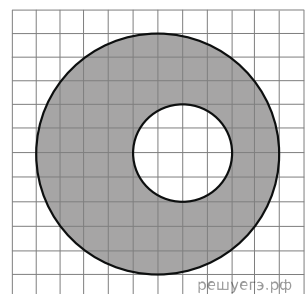
18.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 16. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



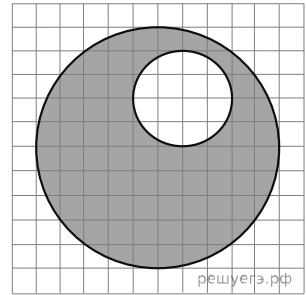
19.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 16. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



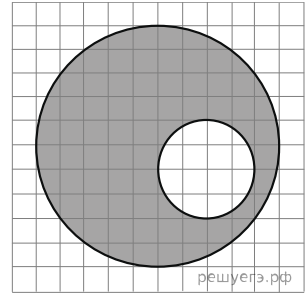
20.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



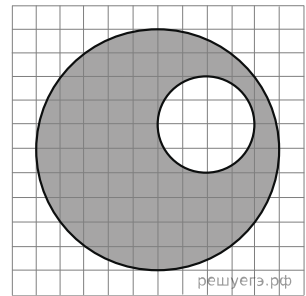
21.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



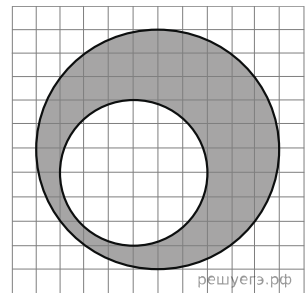
22.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 8. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



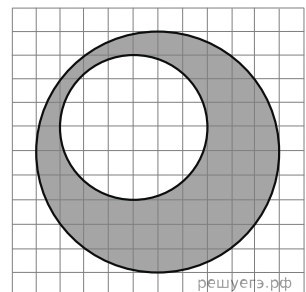
23.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 45. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



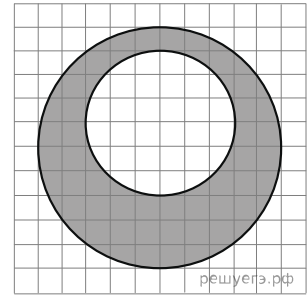
24.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 27. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



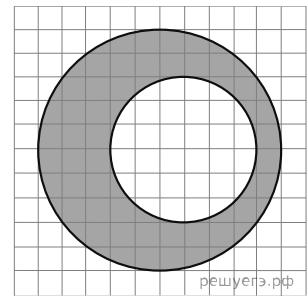
25.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 27. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



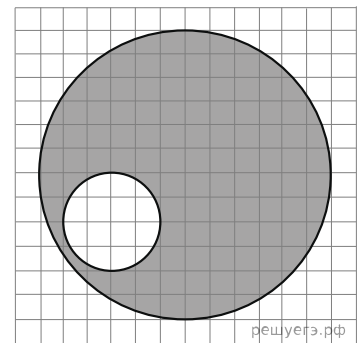
26.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 18. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



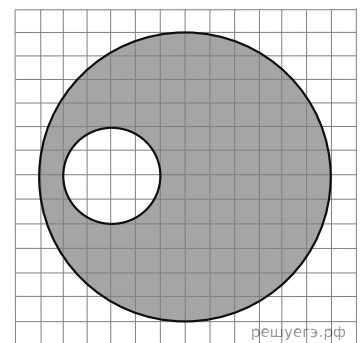
27.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 3. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



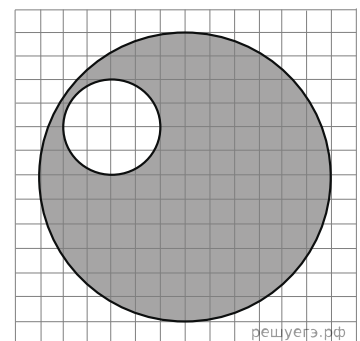
28.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 1. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



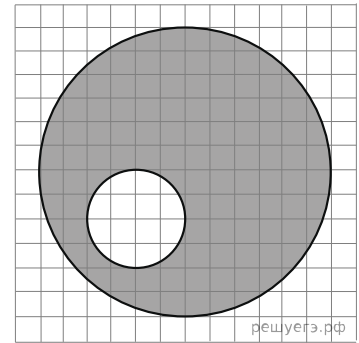
29.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



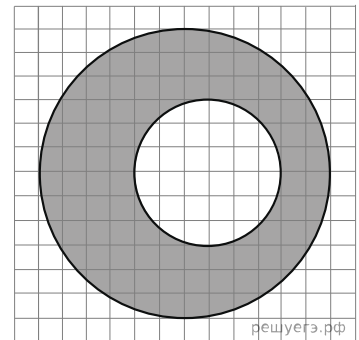
30.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 5. Найдите площадь заштрихованной фигуры.




31.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.




32.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 1. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

 315123\_51.0.eps


33.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

 315123\_53.0.eps


34.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 5. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

 315123\_55.0.eps


35.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 1. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

 315123\_57.0.eps


36.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

 315123\_59.0.eps


37.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 1. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

 315123\_61.0.eps

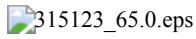
38.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

 315123\_63.0.eps

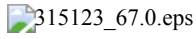
39.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 5. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



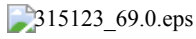
40.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



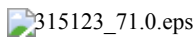
41.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 3. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



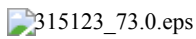
42.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



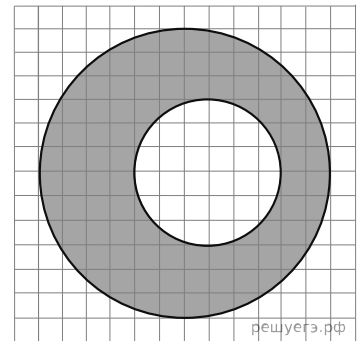
43.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 5. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



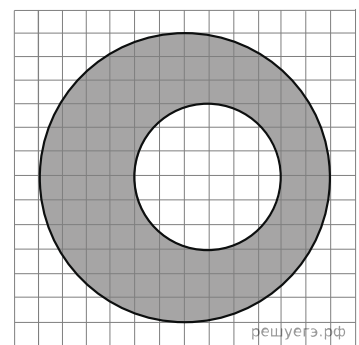
44.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



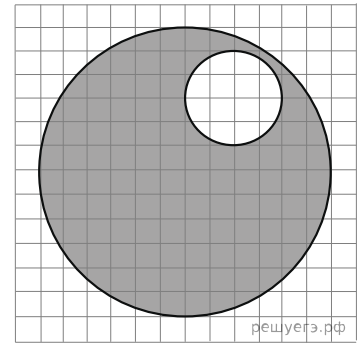
45.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 1. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



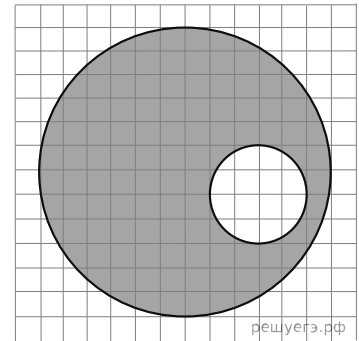
46.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



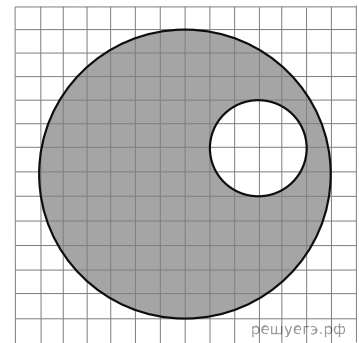
47.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



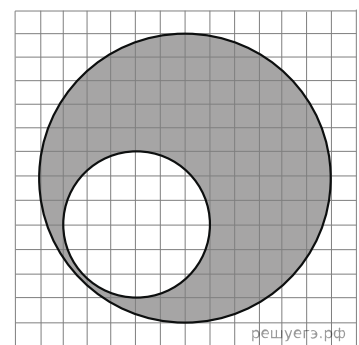
48.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 3. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



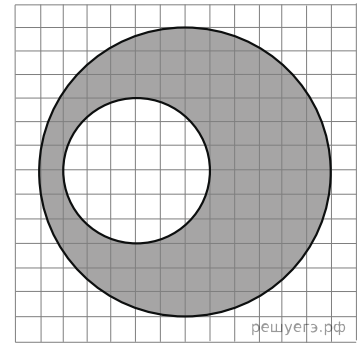
49.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



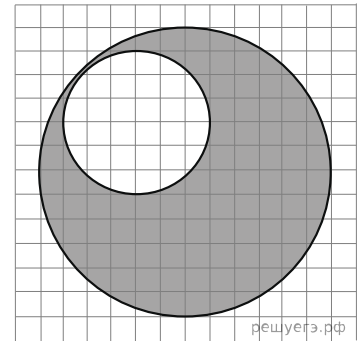
50.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 2. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



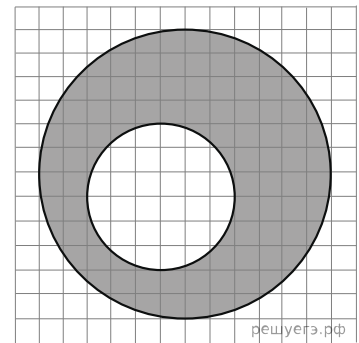
51.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 5. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



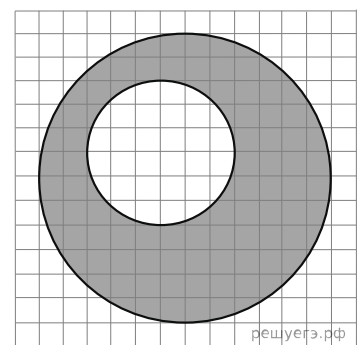
52.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



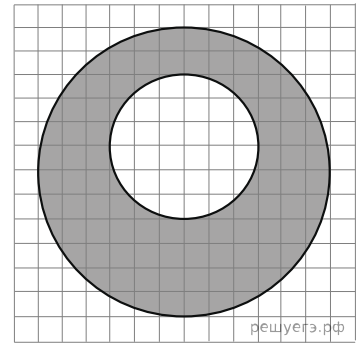
53.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 4. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



54.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 3. Найдите площадь заштрихованной фигуры.



55.

На клетчатой бумаге нарисовано два круга. Площадь внутреннего круга равна 5. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

