|  |  |
| --- | --- |
| http://edu.nstu.ru/education/educourses/ig/Graphbook2004/book/002/10/2/img/11-02.gif | R және r доғасына сыртқы жанама жүргізіңіз. |
| http://edu.nstu.ru/education/educourses/ig/Graphbook2004/book/002/10/2/img/11-02.gif | R және r доғасына ішкі жанама жүргізіңіз. |
| http://edu.nstu.ru/education/educourses/ig/Graphbook2004/book/002/10/4/img/11-04.gif | Екі қиылысқан түзу арқылы берілген ортақ жағдайдағы жазықтық арқылы радиусы R болатын шеңбер жүргізіңіз. |
| http://edu.nstu.ru/education/educourses/ig/Graphbook2004/book/002/10/5/img/11-05.gif | Екі түзу арқылы берілген ортақ жағдайдағы жазықтықта жатқан қисық сызықтың горизонталдық проекциясын көрсетіңіз. |
| http://edu.nstu.ru/education/educourses/ig/Graphbook2004/book/002/10/8/img/11-08.gif | А нүктесі арқылы қисыққа жанама жүргізіңіз. |