

лежи вътрѣ въ него, да се прѣкара прѣзъ точката А хорда така, што то тя да се раздѣли въ чокката А въ отношение $m : n$.

125. Прѣзъ външната точка А да се прѣкара прѣсѣчица къмъ кръга така, што да се раздѣли отъ този кръгъ на половина.

126. Прѣзъ външната точка А да се прѣкара прѣсѣчица къмъ кръга така, што да се раздѣли отъ този кръгъ въ отношение $m : n$.

127. Да се опише кръгъ, който да се допира къмъ три дадени линии.

128. Да се намѣри геометрическото мѣсто на точкитѣ, които дѣлятъ въ отношение $m : n$ всичкитѣ прави, които сж прѣкарани отъ дадена точка А къмъ дадена окръжностъ.

129. Да се опише кръгъ, който да прѣминава прѣзъ точкитѣ А и В и да се допира до правата MN.

130. Да се опише кръгъ, който да прѣминава прѣзъ точката С и да се допира до правитѣ АВ и MN.

131. Да се опише кръгъ, който да прѣминава прѣзъ двѣтѣ дадени точки А и В и да се допира до даденъ кръгъ.

132. Да се опише кръгъ, който да прѣминава прѣзъ точката А, да се допира до правата MN и до даденъ кръгъ.

133. Да се опише кръгъ, който да се допира до правитѣ АВ и MN и до кръга, на който радиуса е r .

134. Да се опише кръгъ, който да се допира до правата АВ и до двата дадени кръгове, на които радиуситѣ сж: R и r .

135. Да се опише кръгъ, който да прѣминава прѣзъ точката А и да се допира до двата дадени кръгове, на които радиуситѣ сж: R и r .

136. Да се опише кръгъ, който да се допира до три дадени кръгове, на които радиуситѣ сж: r , r_1 и r_2 .

137. Да се располови непрѣстѣпния жгълъ А.

138. Да се спусне перпендикуляръ отъ непрѣстѣпната точка I на пристѣпната линия АВ.

139. Да се спусне перпендикуляръ отъ дадена точка А на линията, на която само двѣтѣ точки В и С се виждатъ отъ А.

140. Да се прѣкара прѣзъ точката А линия успоредна на правата, на която само двѣтѣ точки В и С се виждатъ отъ А.

141. Да се опрѣдѣли растоянieto между точкитѣ А и В, ако точката А е непрѣстѣпна.

142. Да се опрѣдѣли растоянieto между двѣтѣ непрѣстѣпни точки А и В.

143. Да се опрѣдѣли растоянieto на точката С отъ правата, на която само двѣтѣ точки А и В се виждатъ отъ С.

