

Mekkora erővel hat egymásra két elektromos dipól, ha az egyikük tengelye párhuzamos az őket összekötő egyenessel, a másiké pedig

- a) párhuzamos összekötő egyenessel,
- b) merőleges az összekötő egyenesre.

[A dipólok erőssége (dipólnyomatéka)  $d_1Q$ , illetve  $d_2Q$ , a köztük levő távolság pedig  $r$ , ( $r \gg d_1, r \gg d_2$ ).] (Lásd a „Közelítő számítások” c. cikket a KML. 1985. évi márciusi szám 130. old.)

