

Sijotus Hämsyn sisäisissä pisteissä. Table with columns for year (2021-1989) and various categories (Tampy, Noku, HämnenTa, Lemok, Tamul, Kanul, UvJ, baau, OnPo, Vntu, KangK, TammiH, Väikis, Fossas, ToiVuu, Vntu, Ruovp, YöM, VlnVa, VloVei, PöKLL, KuvPöK, Vesvi, Takku, Noku, Hämve, kurvi). Values are numerical scores for each category.

Sijotus piirin sisäisäpöäpöissö. Table with columns for year (2021-1989) and various categories (Kest/NS, Linoönu, Hümüy, PPKP, LARK, TamK1, YUFam, VöPöT, YÖR, JOK, TavöR, Kati, KymäVei, LemmoK, Koovve, VöKRP, LuopL, PöKLu, Mntu, Mousu, EdJ, TampY, Söökis, VlnV, VäiP, Parovi, RuovP, KookK, Lök, MinV, Kory, TUP, Fors, YöV, KalVö, HämK, ToiV, VöJ, KekosK, HäuS, RengV, HämT). Values are numerical scores.

Pisäet. Table with columns for year (2021-1989) and various categories (Tampy, Noku, HämnenTa, Lemok, Tamul, Kanul, UvJ, baau, OnPo, Vntu, KangK, TammiH, Väikis, Fossas, ToiVuu, Vntu, Ruovp, YöM, VlnVa, VloVei, PöKLL, KuvPöK, Vesvi, Takku, Noku, Hämve, kurvi). Values are numerical scores.

Table with columns for year (2021-1989) and various categories (Kest/NS, Linoönu, Hümüy, PPKP, LARK, TamK1, YUFam, VöPöT, YÖR, JOK, TavöR, Kati, KymäVei, LemmoK, Koovve, VöKRP, LuopL, PöKLu, Mntu, Mousu, EdJ, TampY, Söökis, VlnV, VäiP, Parovi, RuovP, KookK, Lök, MinV, Kory, TUP, Fors, YöV, KalVö, HämK, ToiV, VöJ, KekosK, HäuS, RengV, HämT). Values are numerical scores.

Y-CÖSÖS PÖSÖS. Table with columns for year (2021-1989) and various categories (Tampy, Noku, HämnenTa, Lemok, Tamul, Kanul, UvJ, baau, OnPo, Vntu, KangK, TammiH, Väikis, Fossas, ToiVuu, Vntu, Ruovp, YöM, VlnVa, VloVei, PöKLL, KuvPöK, Vesvi, Takku, Noku, Hämve, kurvi). Values are numerical scores.

Table with columns for year (2021-1989) and various categories (Kest/NS, Linoönu, Hümüy, PPKP, LARK, TamK1, YUFam, VöPöT, YÖR, JOK, TavöR, Kati, KymäVei, LemmoK, Koovve, VöKRP, LuopL, PöKLu, Mntu, Mousu, EdJ, TampY, Söökis, VlnV, VäiP, Parovi, RuovP, KookK, Lök, MinV, Kory, TUP, Fors, YöV, KalVö, HämK, ToiV, VöJ, KekosK, HäuS, RengV, HämT). Values are numerical scores.

