

$$p q r s r q p : q r q = q s q r$$

$$\begin{array}{r}
 \underline{p t p s} \\
 q q t r \\
 \underline{q t r r} \\
 p q t q \\
 \underline{p t p s} \\
 p r r p \\
 \underline{p r t p} \\
 r t
 \end{array}$$

Oldalt egy nem a tízes számrendszerben végrehajtott osztást látunk, azonos betűk ugyanazt a számjegyet jelentik, különböző betűk más számjegyeket. Mennyi az osztandó és az osztó a tízes számrendszerben?