

1.24



Pour chacune des six cases, il y a deux choix possibles : mettre un relief ou non.

Le nombre de signes que l'on peut ainsi composer est donc :

$$2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 = 2^6 = 64$$

Il s'agit d'un arrangement avec répétitions, deux éléments (relief ou non) étant choisis à six reprises : $\overline{A}_6^2 = 2^6 = 64$.