

● 1950-1975

● HONGRIE

● 03-SOCIÉTÉ

● JEU

● 01-TEMPS

● TEMPS

● JOUR

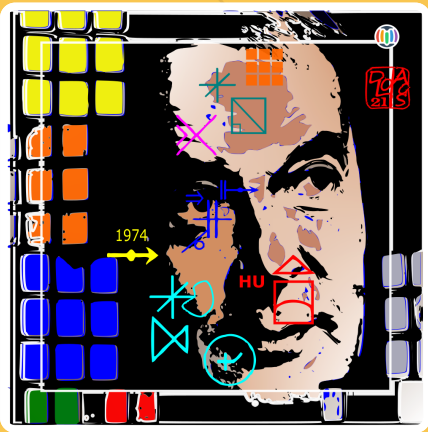
● LGS FINNO-
OUGRIENNES

● 04-SAVOIR

● NOMBRE

● DIMENSION

● VOLUME



● 1950-1975

● HONGRIE

● 03-SOCIÉTÉ

● JEU

● 01-TEMPS

● TEMPS

● JOUR

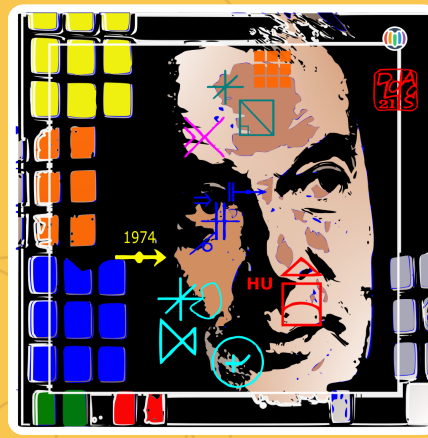
● LGS FINNO-
OUGRIENNES

● 04-SAVOIR

● NOMBRE

● DIMENSION

● VOLUME



● 1950-1975

● HONGRIE

● 03-SOCIÉTÉ

● JEU

● 01-TEMPS

● TEMPS

● JOUR

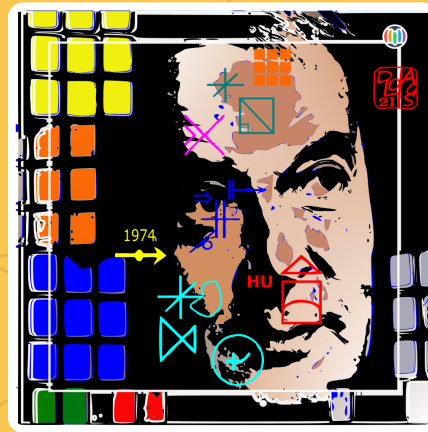
● LGS FINNO-
OUGRIENNES

● 04-SAVOIR

● NOMBRE

● DIMENSION

● VOLUME



● 1950-1975

● HONGRIE

● 03-SOCIÉTÉ

● JEU

● 01-TEMPS

● TEMPS

● JOUR

● LGS FINNO-
OUGRIENNES

● 04-SAVOIR

● NOMBRE

● DIMENSION

● VOLUME



19 mai - Rubik's Cube

Ernő Rubik enseignait le design à l'Académie des arts appliqués de Budapest. Après des semaines d'un effort acharné, il crée le premier cube magique (Bűvös kocka en hongrois) le 19 mai 1974, alors qu'il a 30 ans comme un moyen d'aider ses élèves à comprendre les problèmes tridimensionnels. En 1979, il signe un contrat avec Ideal Toys pour distribuer le cube dans le monde entier tandis que son nom était trouvé : le Rubik's Cube.



19 mai - Rubik's Cube

Ernő Rubik enseignait le design à l'Académie des arts appliqués de Budapest. Après des semaines d'un effort acharné, il crée le premier cube magique (Bűvös kocka en hongrois) le 19 mai 1974, alors qu'il a 30 ans comme un moyen d'aider ses élèves à comprendre les problèmes tridimensionnels. En 1979, il signe un contrat avec Ideal Toys pour distribuer le cube dans le monde entier tandis que son nom était trouvé : le Rubik's Cube.



19 mai - Rubik's Cube

Ernő Rubik enseignait le design à l'Académie des arts appliqués de Budapest. Après des semaines d'un effort acharné, il crée le premier cube magique (Bűvös kocka en hongrois) le 19 mai 1974, alors qu'il a 30 ans comme un moyen d'aider ses élèves à comprendre les problèmes tridimensionnels. En 1979, il signe un contrat avec Ideal Toys pour distribuer le cube dans le monde entier tandis que son nom était trouvé : le Rubik's Cube.



19 mai - Rubik's Cube

Ernő Rubik enseignait le design à l'Académie des arts appliqués de Budapest. Après des semaines d'un effort acharné, il crée le premier cube magique (Bűvös kocka en hongrois) le 19 mai 1974, alors qu'il a 30 ans comme un moyen d'aider ses élèves à comprendre les problèmes tridimensionnels. En 1979, il signe un contrat avec Ideal Toys pour distribuer le cube dans le monde entier tandis que son nom était trouvé : le Rubik's Cube.

