

Kód:

Ch1aF1b000000s2051r (1. ÚKOL V ULITĚ)

克新闻

Tajenka: URČETE SKUPENSTVÍ ZNÁMÝCH CHEMICKÝCH LÁTEK
Legenda:

Řešení úkolů:

- 1) Látky mohou být ve skupenství: pevném, kapalném či plynném.
 - a) Pevné – sůl, zlato, dřevo, skalice modrá, mosaz, bronz, žula
 - b) Kapalné – ocet, benzín, mléko, voda, minerálka, olej
 - c) Plynné – kyslík, dusík, oxid uhličitý
- 2) b) plyn, který uniká ze zkaženého vejce, c) ocet, e) žluklé máslo, g) přepálený olej i) parfém
- 3) b) vanilková zmrzlina, d) zralá hruška, h) mléčná čokoláda, i) meruňkový kompot, j) jahodový džem

E	S	K	U	P	E
T	H	M	I	C	N
E	Ch	E	K	K	\$
C	Ch	T	I	Y	T
R	Y	A	L	CH	V
U	M	Á	N	Z	I