

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) Kapalně – ocet, benzín, mléko, voda, minerálka, olej

c) Plynně – 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	E	M	I	C	N
E	Ch	E	K	K	S
Č	Ch	T	l	Y	T
R	Y	A	L	CH	V
U	M	A	N	Z	I