

1a	KYSELINA ANTHRANILOVÁ
1b	BENZOFENON-OXIM
2a	1-(3-NITROFENYL)ETHANOL
2b	3-AMINOACETOFENON
3a	BROMETHAN
3b	4-METHYLBELLIFERON návod v ISu ve studijních mat. !!!
4	1,2-DIFENYLBUTAN-1,2-DIOL
5	ETHYLENACETAL ETHYL-3-OXOBUTANOÁTU
6	4-METHOXY-2-(2'-NITROFENYLAZO)FENOL návod v ISu !!!
7	KOORDINAČNÍ SLOUČENINY TROJMOCNÉHO KOBALTU
8	ACETYLACETONÁTOVÉ KOMPLEXY KOVŮ
9	HEXAHYDRÁT CHLORIDU KOBALTNATÉHO
10	CHLOREČNAN DRASELNÝ
11a	OXID BORITÝ
11b	TRIMETHYL-BORITAN
12a	FERROCEN
12b	HEPTAHYDRÁT SÍRANU ŽELEZNATÉHO
13a	OXID BISMUTITÝ
13b	KOVOVÝ BISMUT
14a	OXID CHROMITÝ
14b	CHROMAN DRASELNÝ
15	HYDROGENSÍRAN DRASELNÝ
16	KYSELINA BORITÁ

