

## Program CACH1 LS2011/12

		doporučené příklady
1	Výpočty koncentrací, vyčíslování rovnic	1.1 -- 1.2 -- 1.3 -- 1.4 -- 1.5 -- 1.6; rovnice např. w1.01* -- w1.11 -- w1.19
2	Výpočty pH silných a slabých protolytů	2.2 -- 2.3 -- 2.5 -- 2.6 nebo 2.7 -- 2.9
3	Výpočty pH slabých protolytů	2.11 -- 2.12 -- 2.14 nebo 2.15 -- 2.16 nebo 2.17 -- 2.19 nebo 2.20 (str.31)
4	Srážecí rovnováhy	3.5 -- 3.6 -- 3.8 -- 3.9 -- příklad typu "kolik vznikne sraženiny směsí-li se činidlo A a B"
5	Komplexotvorné rovnováhy	4.4 -- 4.5 -- 4.6
6	Vázková analýza a titrační stechiometrie	5.3 -- 5.4 -- 5.7 -- 5.11 ; 6.4 -- 6.7
7	Titrační stechiometrie	6.8 -- 6.10 -- 6.11 -- 6.13
8	Potenciometrie	7.2 -- 7.3 -- 7.6
9	Elektrolytický článek	8.2 -- 8.3 -- 8.5 -- 8.6 -- 8.8 -- 8.10
10	Absorpce	10.2 -- 10.6 -- 10.8 -- 10.9
11	Absorpce	10.10 nebo 10.11 -- 10.12 - 10.13
12	Separáční metody	9.3 -- 9.8 -- 9.10 -- 9.11
13		
14	<i>(jeden týden obvykle odpadne; na konci 13. týdne se píše hromadný zápočtový test)</i>	

\* "w" označuje příklad z webu ([www.vscht.cz/anl/cach1](http://www.vscht.cz/anl/cach1))

OPRAVENKA výsledků příkladníku je na webu ([www.vscht.cz/anl/cach1](http://www.vscht.cz/anl/cach1))