

Zopakuj si:

1) Vypiš jednotky času od nejmenší po největší

2) Základní jednotkou času je _____, značí se _____

Měřidlem pro čas jsou například: _____

3) Doplň

1 min = ____ s 1 h = ____ min 1 h = ____ s

1 den = ____ h 1 týden = ____ dní 1 měsíc = ____ nebo ____ nebo ____ dní

1 rok = ____ měsíců 1 rok = ____ nebo ____ dní

4) Převeď na dané jednotky

6 h =	min	30 min =	s
45 min =	s	93 min =	s
3 h =	min	2 h 18 min =	min
8 h =	min	540 s =	min
420 s =	min	4 h 20 min =	min
300 s =	min	5 h 23 min =	min

5) Převeď na dané jednotky

128 s = ____ min ____ s	131 min = ____ h ____ min
183 min = ____ h ____ min	255 s = ____ min ____ s
365 s = ____ min ____ s	422 min = ____ h ____ min
5 h 20 min = ____ min = ____ s	2 h 40 min = ____ min = ____ s

6) Porovnej pomocí <, >, = :

1 h 40 min		95 min
90 min		60 000 s
3 600 s		1 h 30 min
5 400 s		90 min
6 h 15 min		6 h 300 s
120 min		2 h

7) Vypočítej

135 min + 45 min =	h
3 h 43 min + 2 h 18 min =	min
189 min – 2 h 10 min =	min
6 h 37 min – 3 h 45 min =	

Závody na kolech

V sobotu se konaly závody na kolech. Pro nepřízeň počasí se přihlásilo pouze sedm účastníků. Všechny potřebné údaje nalezneš v záznamové tabulce. Jak je vidět, zapisovatel byl zřejmě velmi nezkušený a popletený, neboť takto se výsledné časy nezapisují. Musíš je upravit tak, abys mohl rozdat diplomy (1. – 3. místo) a účastnické listy.

Jméno	Čas	Převod
Jirka	2 h 15 min	
Aleš	104 min	
Radek	1 h 42 min	
Aneta	126 min 15 s	
Lucie	2 h 1 380 s	
Oskar	2 h 1080 s	
Milan	1 h 65 min 13 s	

