**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Jméno, příjmení, třída, datum**

 **1. Základní jednotka času je:**

a) 1 sekunda b) 1 hodina c) 1 minuta d) 1 den

**2. Značku času je:**

a) m b) s c) V d) t e) č f) T

**3. Převeď jednotky času:**

30 min (h) =

2,5 min (s) =

12 min (h) =

45 min (h) =

0,5 min (s) =

2 h 15 min (h) =

48 h (d) =

1 h 30 min (min) =

120 s (min) =

30 s (min) =

2 min 20 s (s) =

90 s (min) =

5 h (min) =

0,75 h (min) =

240 min (h) =

6 min (h) =

1,5 h (min) =

4,5 min (s) =

**4. Jízda lanovkou** z Pece pod Sněžkou na vrchol Sněžky trvá 0,5 h. V kolik hodin budeš na Sněžce,

jestliže z Pece vyjedeš v 10 h 48 min?

**5. Petr odešel** ze školy ve 12 h 55 min. Normálně trvá cesta ze školy Petrovi čtvrt hodiny, ale tentokrát se

ještě 25 min zdržel s kamarádem. Kdy přišel domů?

 **6. Závod v běhu** začal v 10 h 12 min 20 s. Skončil v 10 h 13 min 15 s. Kolik sekund trval závod?