# Měření času

*Jméno a příjmení: …………………………………………………………………………………………………………….třída:* ……………………………

1. **Pojmenuj měřidla času:**



…………………………….. …………………………… ………………………………………… …………………………….

1. **K počtu dní přiřaď názvy měsíců s příslušným počtem dní:**

30 dní …………………………………………………………………………………………………….

31 dní …………………………………………………………………………………………………….

jiný počet dní …………………………………………………………………………………………….

1. **Převeď na uvedené jednotky:**

2,5 h (min) = 8 min (s) = 2 h (s) =

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) =

1. **Tři děvčata si dala sraz před kinem v 17 h. Blanka přišla o 2 min dříve, Lucka 9 min po ní a Radka**

**ještě o dalších 7 min později. V kolik hodin každá z nich přišla?**

Blanka: …………………………………………………………………………………………………….

Lucka: ……………………………………………………………………………………………………..

Radka: …………………………………………………………………………………………………….

1. **Mirek s Petrem se dohodli, že se pojedou podívat do multikina do Brna. Mirek bydlí v Bzenci a Petr**

**ve Slavkově. Film jim začíná ve 14 h, takže si příjezd do Brna naplánovali kolem 13 h. Z hodinek**

**Mirka a Petra urči čas odjezdu a příjezdu a dobu jízdy.**

 **Mirkovy hodinky**: čas odjezdu:

čas příjezdu:

doba jízdy:

**Petrovy hodinky**:

**11 : 45 : 00**  **12 : 20 : 00** čas odjezdu:

čas příjezdu:

doba jízdy:

Kdo cestoval déle ………………………………… a o kolik ……………………………..