

ADVENTNÍ KALENDÁŘ – 17. 12.

Př. 1: Milan jel na závody. Z domu vyšel přesně v 7:00 hodin. Cesta na nádraží mu trvala $\frac{1}{2}$ hodiny, vlakem jel $1\frac{7}{10}$ hodiny a pak šel ještě 20 minut pěšky. V kolik hodin přišel na stadion?

Př. 2: Vypočítej, výsledek uveď v základním tvaru. Pokud to bude možné, převed' výsledek do tvaru smíšeného čísla.

$$5\frac{5}{6} - 2\frac{1}{3} =$$

$$1\frac{1}{3} + \frac{5}{7} = \frac{4}{7} + 2\frac{1}{2} =$$