



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VY\_32\_INOVACE\_FY\_336

# Jednotky času - opakování

Autor: Šrailová Dana

Použití: 6. třída

Datum vypracování: 28.3.2013

Datum pilotáže: 9.4.2013

Anotace: Žáci si zopakují poznatky o čase, jeho měření a převody jednotek.

Základní škola Kladno, Vašatova 1438

| *Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je ...*

# Čas – pracovní list

## Čím změříš čas?

Za jak dlouho uplave plavec 100 metrů motýlek \_\_\_\_\_

Délka jedné vyučovací hodiny \_\_\_\_\_

Jak dlouho trvá jedna třetina hokejového utkání \_\_\_\_\_

Délka divadelního představení \_\_\_\_\_

Jak dlouho si užíváš jarní prázdniny \_\_\_\_\_

## Spoj správné dvojice

3h 22min

54h

24min

2min 12s

2,25dne

1440s

1,5h

202min

132s

3,5dne

84h

60min

## Vyjádři desetinným číslem

15min (h) =

2,2h (min) =

105s (min) =

5,3 min (s) =

75 min (h) =

720min (h) =

3h 45min (h) =

0,7h(min) =

2h 30min (h) =

1,8 min (s) =

## Čas – řešení

Čím změříš čas?

Za jak dlouho uplave plavec 100 metrů motýlek **stopky**

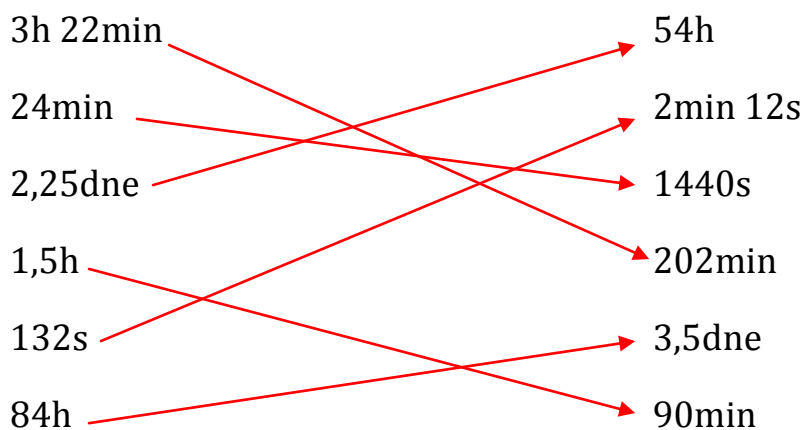
Délka jedné vyučovací hodiny **hodinky**

Jak dlouho trvá jedna třetina hokejového utkání **hodinky, stopky**

Délka divadelního představení **hodinky**

Jak dlouho si užíváš jarní prázdniny **kalendář**

Spoj správné dvojice



**Vyjádři desetinným číslem**

$$15\text{min (h)} = 0,25\text{h}$$

$$2,2\text{h (min)} = 132\text{min}$$

$$105\text{s (min)} = 1,75\text{min}$$

$$5,3\text{ min (s)} = 318\text{s}$$

$$75\text{ min (h)} = 1,25\text{h}$$

$$720\text{min (h)} = 12\text{h}$$

$$3\text{h } 45\text{min (h)} = 3,75\text{h}$$

$$0,7\text{h(min)} = 42\text{min}$$

$$2\text{h } 30\text{min (h)} = 2,5\text{h}$$

$$1,8\text{ min (s)} = 108\text{s}$$