

Základní škola Nový Bor,
náměstí Míru 128, okres Česká Lípa, příspěvková organizace
e-mail: info@zsnamesti.cz; www.zsnamesti.cz; telefon: 487 722 010; fax: 487 722 378
Registrační číslo: CZ.1.07/1.4.00/21.3267 Název: Pomocí techniky k novým poznatkům
Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

Název materiálu: Jednotky času
Šablona: III/2 - Inovace ve výuce prostřednictvím ICT
Číslo výukového materiálu: 403
Sada: Matematika 6. ročník - převody jednotek obvod, obsah, objem
Autor: Mgr. Lenka Hanykřívová

Ověření ve výuce: Matematika
Třída: 6.B Datum ověření: 28. 3. 2012

VY_32_INOVACE_403

II 7-20:13

Jednotky času

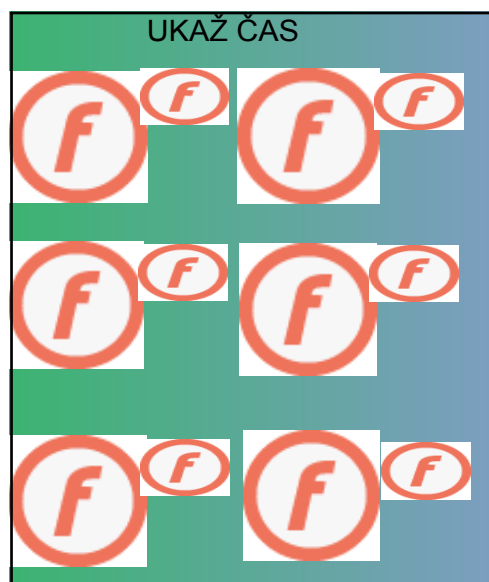
Předmět: Matematika
Ročník: 6. ročník
Tematický okruh: Převody jednotek
Anotace:

1. Čím měříme čas, ukáž čas - procvičení
2. Jednotky času - opakování
3. Doplnování, přiřazování
4. Převody jednotek času
5. Hra pexeso, kvíz
6. Zajímavosti ze života zvířat

II 7-20:14



VII 14-21:58



XII 20-8:48

Jednotky času

$1 \text{ min} = 60 \text{ s}$
 $1 \text{ h} = 60 \text{ min} = 3\,600 \text{ s}$

X 28-15:48

3 minuty =	sekund	15	1
120 sekund =	minuty	90	2
půl roku =	měsíců	6	3
dva dny =	hodin	180	2
21 dnů =	týdny		

čtvrt hodiny =	minut
60 minut =	hodina
1 hod. 30min. =	minut
1 měsíc =	týdny
24 měsíců =	roky

DOPLŇ

XII 20-21:31


Převody jednotek času:

na hodiny: na minuty:

240 min = _____ h 3 h 10 min = _____ min
 60 min = _____ h 5 h = _____ min
 360 min = _____ h 180 s = _____ min
 180 min = _____ h 1 h 50 min = _____ min
 540 min = _____ h 240 s = _____ min

na sekundy:

1 min 20 s = _____ s
 10 min = _____ s
 3 min = _____ s
 4 min 30 s = _____ s
 30 min = _____ s

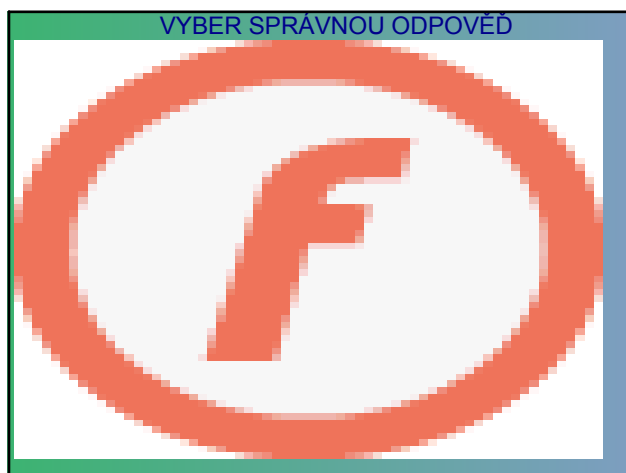


X 28-16:02

Vyhledej stejné časové hodnoty:

3 h	7 h
2 min 30 s	230 min
420 min	180 min
300 s	1 800 s
5 h 40 min	420 s
6 min 10 s	150 s
60 min	300 min
3 h 50 min	370 s
7 min	1 h
5 h	340 min
30 min	5 min

X 28-16:26




XII 14-10:24



X 28-17:31

Rekordy ze života zvířat:

prase	spí méně než 1 h	(rejsek)
ježek	spí 4 h denně	(žirafa)
žirafa	spí 5 h denně	(delfin)
delfin	spí 8 h denně	(krtek)
netopýr	spí 10 h denně	(ježek)
rejsek	spí 13 h denně	(prase)
veverka	spí 14 h denně	(veverka)
krtek	spí 19 h denně	(netopýr)



X 28-16:45

zdroje

O aplikaci SMART Notebook

Verze 10.6.94.0 16:53:09 Dec 24 2009

SMART Technologies ULC
 3636 Research Road NW
 Calgary, AB T2L 1Y1
 CANADA

Telefon: 1.866.518.6791 nebo +1.403.228.5940 (Podpora)
 1.888.42.SMART nebo +1.403.245.0333 (Hlavní centrála)
 Fax: +1.403.806.1256
 E-mail: support@smarttech.com
 Web: <http://www.smarttech.com/support>

III 26-12:12