

 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: Dělitelnost šesti
 Šablona: III/2 - Inovace ve výuce prostřednictvím ICT
 Číslo výukového materiálu: 145
 Sada: Matematika 6. ročník - dělitelnost
 Autor: Mgr. Lenka Hanykřfová

Ověření ve výuce: Matematika
 Třída: 6.B Datum ověření: 8.2.2012

VY_32_INOVACE_145

II 7-20:25

Dělitelnost šesti

Předmět: Matematika
 Ročník: 6. ročník
 Tematický okruh: Dělitelnost
 Anotace:


1. Vypsat čísla dělitelná dvěma a třemi
2. Která čísla se opakují a co je to za čísla
3. Vyslovení definice
4. Hra - rozpoznání čísel dělitelných šesti
5. Tvoření čísel dělitelných šesti

Řešení se objeví po kliknutí

II 7-20:25

Vypiš všechna čísla od 1 do 60

Dělitelná 2




Dělitelná 3

XII 1-16:43

Ze zapsaných čísel vypiš ta, která se opakují.

Řešení :




Jakou číselnou řadu tato čísla tvoří?

Správná odpověď:

XII 1-16:53

Pokus se odvodit definici, jak poznáš čísla dělitelná šesti:

Za každé číslo je řetězec šesti, jestliže je dělitelné dvěma a zároveň třemi.



XII 1-17:03



VII 2-10:19

Procvičení

Z daných čísel vytvoř, co nejvíce dvojčíferných čísel dělitelných šesti:

1 2 3 4 6 7 8

Řešení:

12, 24, 36, 48, 72, 84



XII 1-17:09

zdroje



O aplikaci SMART Notebook

Verze 10.6.94.0 16:53:09 Dec 24 2009

SMART Technologies ULC
3535 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: +1.403.896.1256
E-mail: support@smarttech.com
Web: <http://www.smarttech.com/usa/spot>

III 26-12:12