

Násobilka sedmi

Začínáme násobit a dělit 7



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE

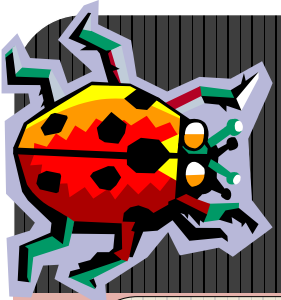


MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Mám 7
černých
teček

Násobilka



7



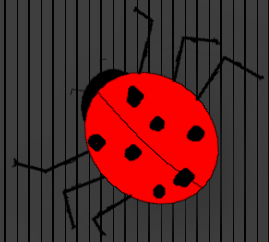
Násobilka sedmi

Mgr. Iveta Vališková

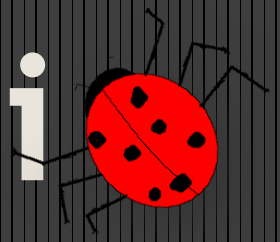
- III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
- číslo projektu :
CZ.1.07/1.4.00/21.3770
- VY 32 INOVACE 2C 18



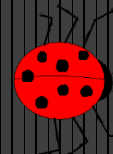
INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Násobilka sedmi



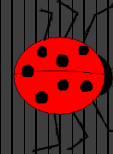
$1 \times 7 = 7$



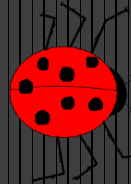
$6 \times 7 = 42$



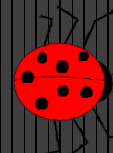
$2 \times 7 = 14$



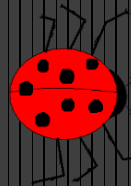
$7 \times 7 = 49$



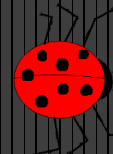
$3 \times 7 = 21$



$8 \times 7 = 56$



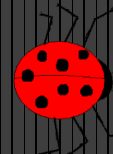
$4 \times 7 = 28$



$9 \times 7 = 63$



$5 \times 7 = 35$



$10 \times 7 = 70$

Násobilka sedmi

 $70:7=10$

 $35:7=5$

 $63:7=9$

 $28:7=4$


 $56:7=8$

 $21:7=3$

 $49:7=7$

 $14:7=2$

 $42:7=6$

 $7:7=1$

Násobilka sedmi

slovní úloha

Měsíc únor má 28 dní. (týden má 7 dní)
Kolik má únor týdnů?

ŘEŠENÍ:

ÚNOR	28 DNÍ
1 TÝDEN	7 DNÍ
<hr/>	
TÝDNŮ	X

VÝSLEDEK:

$$28:7=4$$

ODPOVĚĎ:

Měsíc únor má 4 týdny.

Násobilka sedmi

slovní úloha

Babička s dědečkem měli 7 vnoučat.

Každý z vnoučat měl 7 dětí. Kolik měla vnoučata dohromady dětí?

ŘEŠENÍ:

VNOUČAT	7
7 DĚTÍ	1 VNOUČE
<hr/>	
DĚTÍ	X

VÝSLEDEK:

$$7 \times 7 = 49$$

ODPOVĚĎ:

Vnoučata měla dohromady 49 dětí.

Násobilka sedmi

příklady

 $21:7=$

 $5 \times 7=$

 $7 \times 7=$

 $28:7=$

 $56:7=$

 $21:7=$

 $3 \times 7=$

 $2 \times 7=$

 $42:7=$

 $70:7=$

výsledky

Násobilka sedmi

- **Číslo projektu:** CZ.1.07/1.4.00/21.3770
- **Autor:** Mgr. Iveta Vališková
- **Škola:** ZŠ a MŠ Dětenice
- **Cíl:** Vyvodit a procvičit násobilkové spoje a dělení 7
- **Obrázky, fotografie:** Mgr. Iveta Vališková, www.office.microsoft.com



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ