



#### INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy	Základní škola a Mateřská škola Tatenice
Číslo projektu	CZ. 1.07
Název šablony klíčové aktivity	Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Vzdělávací oblast	Matematika a její aplikace
Vzdělávací období	2.vzdělávací období
Předmět	Matematika
Téma hodiny	Opakování násobení,číselného rozvoje
Označení	VY_32_INOVACE_05_Opakování násobení, desetinný rozvoj čísel
Autor	Jana Kristková

Oprav výsledky



$9 \cdot 7 = 62$

$15 \cdot 4 = 48$

$6 \cdot 7 = 42$

$7 \cdot 4 = 26$

$9 \cdot 12 = 108$

$3 \cdot 3 = 9$

$6 \cdot 2 = 18$

$8 \cdot 7 = 56$

$9 \cdot 8 = 82$

$8 \cdot 3 = 28$

$13 \cdot 4 = 54$

$12 \cdot 6 = 61$

$9 \cdot 4 = 39$



$9 \cdot 3 = 16$

$5 \cdot 4 = 24$

$15 \cdot 5 = 77$



$7 \cdot 4 = 28$

63

36

12

72

28

24

52

27

20

75

72

Zapiš čísla pomocí číselného rozvoje

$$6\,542 =$$

$$908\,492 =$$

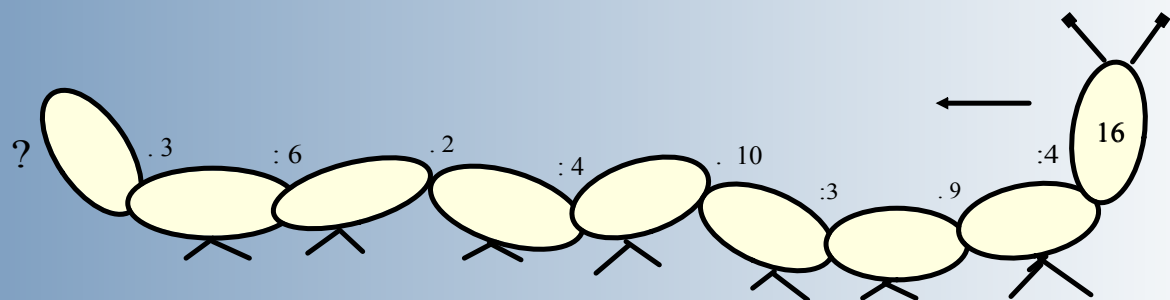
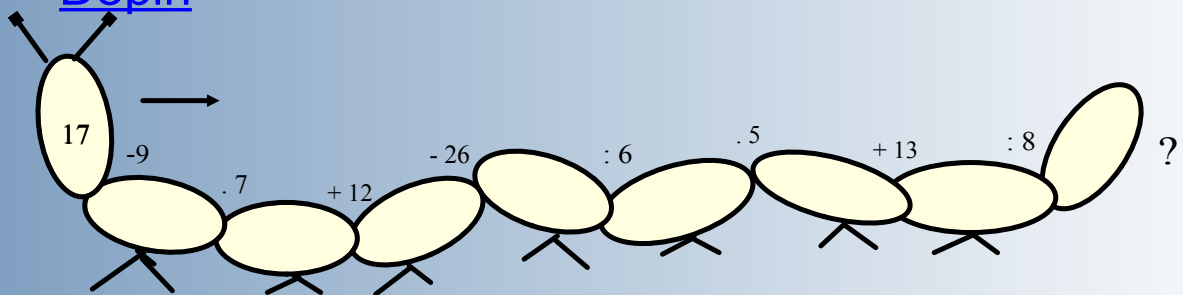
$$1\,592\,102 =$$

Vypočítej součin



1. činitel	11	4	10	5	3	9	8
2. činitel	6	14	9	13	60	8	15
součin							

Doplň



Zapiš pomocí číselného  
rozvoje

$$8\ 190 =$$

$$22\ 653 =$$

$$500\ 200 =$$

$$6\ 002\ 303 =$$



Zapiš a pak pod obrázkem hledej správné řešení.

