

Namesto tega, lahko za razlago klikneš tudi tu:

<https://www.youtube.com/watch?v=NHaiFDLxgfQ&feature=youtu.be>

Videoposnetek nam je posodila učiteljica iz Kranja.

# ZAKON O ZDRUŽEVANJU PRI MNOŽENJU (2.ura)

hi



Osnovna šola Rodica





© dak



© dak



© dak



© dak



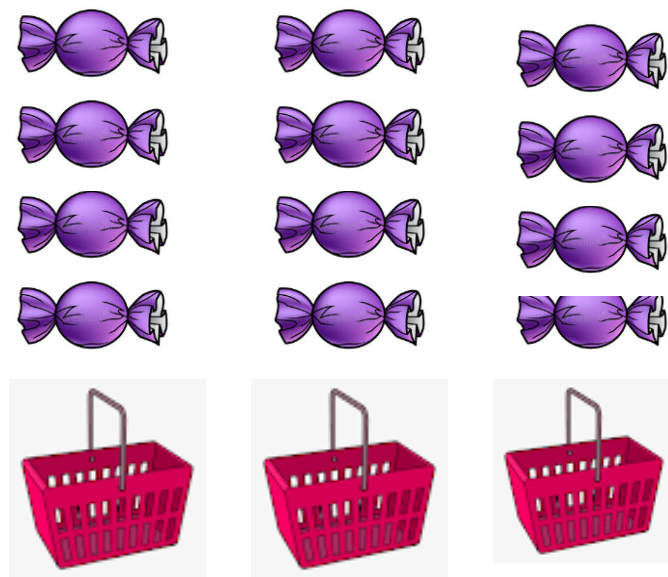
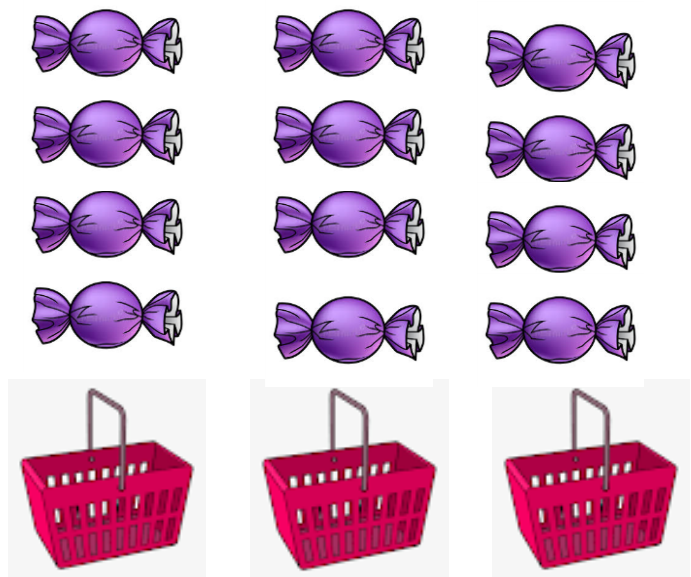
Koliko gum imajo vsi avtomobilčki skupaj?

1. način:  $\underline{2 \cdot 2} \cdot 4 = 4 \cdot 4 = 16$

2. način:  $2 \cdot \underline{2 \cdot 4} = 2 \cdot 8 = 16$



# Koliko bonbonov je v vseh košarah?



$$3 \cdot 4$$

$$2 \cdot 3 \cdot 4$$

$$3 \cdot 4$$



$$3 \cdot 4$$

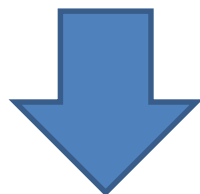
$$3 \cdot 4$$

$$2 \cdot 3 \cdot 4$$

$$\underline{2 \cdot 3} \cdot 4 = 6 \cdot 4 = 24$$

$$2 \cdot \underline{3 \cdot 4} = 2 \cdot 12 = 24$$

Tu je 6 košaric  
po 4 bonbone.



Tu sta 2 polički  
po 12 bonbonov.

**V OBEH PRIMERIH JE ENAK REZULTAT.**



# DOKAZALI SMO, DA VRSTNI RED PRI MNOŽENJU NI POMEMBEN.

DZ–str. 89, 90

Besedilnih nalog na strani 90 ti ni potrebno prepisovati v zvezek.

Vanj napiši le račun in odgovor.

Ne pozabi napisati: DZ; str. 90/1. naloga

