

ZŠ a MŠ Vanovice, okres Blansko, příspěvková organizace



## Opakování + - . :

OP VK EU Peníze školám

vzdělávací oblast: Využití ICT

název předváděcího sešitu:

OPVK – EU (III/2 – M)



(Mgr. Lucie Klevetová, matematika / 4. ročník, 6. pomůcka)

**1. Vypočítej. Odkrytím rámečků zkontroluješ výsledky:**

$7 \cdot 8 =$

$5 \cdot 6 =$

$4 \cdot 4 =$

$10 \cdot 2 =$

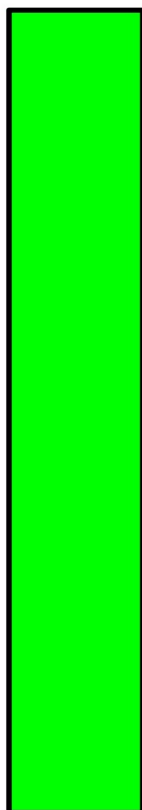
$6 \cdot 9 =$

$3 \cdot 7 =$

$5 \cdot 8 =$

$9 \cdot 9 =$

$8 \cdot 10 =$



$40 : 10 =$

$45 : 9 =$

$24 : 6 =$

$27 : 3 =$

$35 : 7 =$

$40 : 5 =$

$64 : 8 =$

$18 : 2 =$

$32 : 4 =$



## 2. Vypočítej. Odkrytím rámečků zkontroluješ výsledky:

$30 + 20 =$

$11 + 80 =$

$36 + 50 =$

$22 + 70 =$

$14 + 60 =$

$19 + 80 =$

$46 + 40 =$

$62 + 20 =$

$17 + 71 =$



$60 - 40 =$

$76 - 42 =$

$80 - 63 =$

$44 - 14 =$

$63 - 33 =$

$38 - 15 =$

$70 - 55 =$

$70 - 10 =$

$83 - 40 =$



### 3. Vypočítej. Odkrytím rámečků zkontroluješ výsledky:

$400 + 500 =$

$800 + 100 =$

$400 + 400 =$

$500 + 100 =$

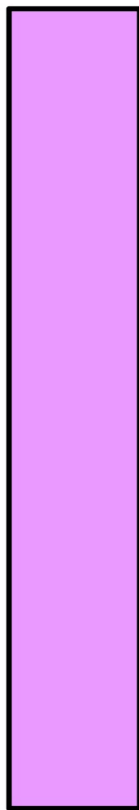
$200 + 800 =$

$100 + 500 =$

$300 + 300 =$

$700 + 200 =$

$800 + 0 =$



$600 - 300 =$

$900 - 100 =$

$500 - 400 =$

$800 - 800 =$

$700 - 200 =$

$100 - 0 =$

$500 - 200 =$

$800 - 600 =$

$900 - 700 =$



#### 4. Vypočítej. Odkrytím rámečků zkontroluješ výsledky:

$30 + 20 + 18 =$

$36 - 12 + 16 =$

$26 + 25 - 27 =$

$83 - 23 - 32 =$

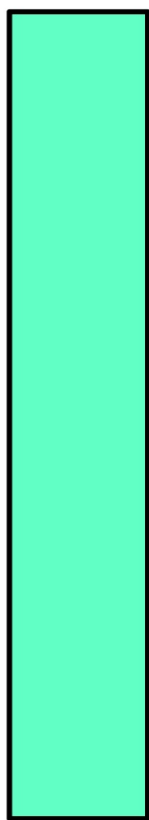
$13 + 7 + 44 =$

$100 - 50 - 25 =$

$57 + 21 + 11 =$

$55 + 15 - 10 =$

$80 - 10 + 12 =$



$28 : 5 =$

$17 : 3 =$

$22 : 8 =$

$50 : 7 =$

$56 : 6 =$

$32 : 9 =$

$42 : 4 =$

$37 : 7 =$

$19 : 2 =$

