

# MATEMATIKA 5. ROČ. (KOL.)

## OPIŠ DO SEŠITU!

### 10. DĚLENÍ 10

Chlapci dostali za sběr léčivých bylin 50 Kč a rozdělili si je po deseti korunách. Kolik chlapců se podělilo?

50 Kč

10 Kč 10 Kč 10 Kč 10 Kč 10 Kč

$50 : 10 = 5$  Zkouška:  $5 \cdot 10 = 50$

O peníze se rozdělilo 5 chlapců.

## NAPIŠ NÁSOBKY 10

0, 10, →

100

## VYPOČÍTEJ!

$1 \cdot 10 =$

$9 \cdot 10 =$

$50 : 10 =$

$2 \cdot 10 =$

$10 \cdot 10 =$

$40 : 10 =$

$3 \cdot 10 =$

$100 : 10 =$

$30 : 10 =$

$4 \cdot 10 =$

$90 : 10 =$

$20 : 10 =$

$5 \cdot 10 =$

$80 : 10 =$

$10 : 10 =$

$6 \cdot 10 =$

$70 : 10 =$

$10 : 0 =$

$7 \cdot 10 =$

$60 : 10 =$

$10 : 1 =$

$8 \cdot 10 =$

## OPIŠ A VYPOČÍTEJ!

### Cvičení

1. Zahradkáři si rozdělili 30 keřů rybízu. Každý dostal po deseti. Kolik zahradkářů dostalo keře rybízu? DO SEŠITU!

### 2. Doplňte:

$\square \cdot 10 = 20$

$80 : 10 = \square$

$5 \cdot \square = 50$

$50 : \square = 5$

$\square \cdot 10 = 60$

$40 : 10 = \square$

$8 \cdot \square = 32$

$20 : \square = 2$

$\square \cdot 10 = 80$

$20 : 10 = \square$

$7 \cdot \square = 70$

$10 : \square = 1$

$\square \cdot 10 = 100$

$0 : 10 = \square$

$9 \cdot \square = 81$

$60 : \square = 6$