

M PL 3 (5.3.)

DĚLENÍ 3

1) Doplň tabulku.

a	21	15	24	18	12	9	27	6	30	3
a:3										

2) Marminka šla nakupovat loupáky. Jeden loupák stojí 3 Kč. Marminka měla 27 Kč. Kolik loupáků koupila? Měla podělit k snídani 3 lidi. Kolik loupáků dostane každý z nich?

3) Vypočítej.

$$(16 : 2) + 15 =$$

$$(18 : 3) + 18 =$$

$$(5 \cdot 3) + 8 =$$

$$(72 - 60) : 3 =$$

$$30 : (20 : 2) =$$

$$(9 \cdot 3) + 7 =$$

4) Doplň správně do tabulky.

c	6	8	4	9	10	7	3	5	0	1
c:3										

d	15	9	27	21	12	24	6	3	18	30
d:3										

NÁSOBILKA 3.

1) Do tabulky doplň násobky 3.

3									
30									

2) Vypočítej následující příklady.

$$0 \cdot 3 =$$

$$4 \cdot 3 =$$

$$8 \cdot 3 =$$

$$1 \cdot 3 =$$

$$5 \cdot 3 =$$

$$9 \cdot 3 =$$

$$2 \cdot 3 =$$

$$6 \cdot 3 =$$

$$3 \cdot 7 =$$

$$3 \cdot 3 =$$

$$7 \cdot 3 =$$

$$10 \cdot 3 =$$

3) V obchodě mají 9 čokolád po třech korunách. Za kolik korun mají v obchodě čokolády? Maruška přišla a koupila je všechny. Platila 30 korunami. Kolik korun jí prodavačka vrátila?

4) Vypočítej.

$$9 \cdot 3 =$$

$$10 \cdot 3 =$$

$$14 : 2 =$$

$$8 \cdot 2 =$$

$$4 \cdot 2 =$$

$$5 \cdot 3 =$$

$$16 : 2 =$$

$$7 \cdot 3 =$$

$$8 \cdot 2 =$$