

#### 4. Dělení dvojciferným dělitelem beze zbytku

1. Vypočítej a proved' zkoušku.

$847\ 737 : 33 =$

$127\ 540 : 28 =$

$501\ 163 : 19 =$

$632\ 512 : 64 =$

$884\ 640 : 48 =$

$600\ 831 : 77 =$

$408\ 968 : 56 =$

$192\ 945 : 95 =$

$380\ 016 : 84 =$

#### 5. Dělení dvojciferným dělitelem se zbytkem

3. Vypočítej.

$2\ 576 : 59 = 43\ \text{zb. } 39$

$4\ 355 : 46 =$

$6\ 036 : 72 =$

zk.

$2\ 604 : 55 =$

$1\ 505 : 17 =$

$2\ 836 : 38 =$

$8\ 049 : 83 =$

$1\ 956 : 67 =$

$7\ 281 : 96 =$

2. Vypočítej podíl.

$23\ 966 : 46 =$

$36\ 358 : 53 =$

$18\ 509 : 83 =$

$60\ 375 : 75 =$

$29\ 944 : 38 =$

$39\ 298 : 49 =$

$17\ 966 : 26 =$

$88\ 412 : 92 =$

$47\ 815 : 73 =$

$12\ 320 : 28 =$

$43\ 578 : 54 =$

$40\ 572 : 63 =$

4. Vypočítej a proved' zkoušku.

$16\ 905 : 46 =$

$167\ 505 : 26 =$

$58\ 129 : 48 =$

$268\ 428 : 53 =$

$78\ 772 : 34 =$

$39\ 672 : 64 =$

$507\ 740 : 65 =$

$13\ 844 : 17 =$

$74\ 624 : 94 =$

$507\ 740 : 65 =$

$13\ 844 : 17 =$

$507\ 740 : 65 =$

## 5. Dělení dvojciferným dělitelem se zbytkem

5. Vypočítej. Proveď zkoušku.

$$59\ 771 : 53 =$$

$$148\ 043 : 26 =$$

$$176\ 596 : 25 =$$

$$280\ 584 : 41 =$$

$$527\ 483 : 72 =$$

$$429\ 399 : 67 =$$

$$65\ 169 : 18 =$$

$$784\ 994 : 93 =$$

$$902\ 962 : 99 =$$

$$290\ 936 : 34 =$$

$$801\ 917 : 86 =$$

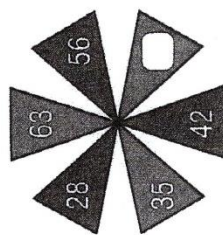
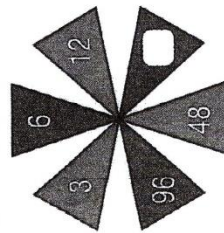
$$806\ 562 : 76 =$$

$$251\ 082 : 63 =$$

$$415\ 130 : 48 =$$

$$166\ 199 : 58 =$$

Doplň chybějící čísla.



## 5. Dělení dvojciferným dělitelem se zbytkem

6. Vypočítej, zkoušku proved' násobením a sčítáním.

$$1\ 527 : 38 = 40 \text{ zb. } 7$$

$$3\ 139 : 71 =$$

$$\begin{array}{r} \text{zk. } 40 \\ \cdot 38 \\ \hline 1\ 520 \\ \quad 7 \\ \hline 1\ 527 \end{array}$$

$$3\ 846 : 59 =$$

$$1\ 967 : 23 =$$

$$2\ 454 : 68 =$$

$$1\ 300 : 17 =$$

$$3\ 961 : 42 =$$

$$4\ 830 : 91 =$$

$$3\ 663 : 89 =$$

7. Vypočítej.

$$5\ 842 : 82 = 71 \text{ zb. } 20$$

$$1\ 627 : 24 =$$

zk.

$$7\ 868 : 93 =$$

$$7\ 603 : 81 =$$

$$1\ 078 : 19 =$$

$$3\ 596 : 72 =$$

$$4\ 836 : 49 =$$

$$4\ 828 : 62 =$$

$$2\ 719 : 58 =$$