

Vieme deliť číslom 5.

29. Vydeľte:

$0 : 5$	$35 : 5$	$40 : 5$	$45 : 5$
$50 : 5$	$5 : 5$	$15 : 5$	$30 : 5$
$10 : 5$	$25 : 5$	$20 : 5$	$0 : 5$



Naučme sa deliť číslom 5 so zvyškom.
Zvyšok bude vždy **menší ako 5**.



Príklad: Rozdeľte piatim žiakom 11 €, 12 €, 13 €, 14 €.

- a) Koľko eur bude mať každý žiak?
b) Koľko eur zvýši?

Riešenie:

$11 : 5 = 2$	$12 : 5 = 2$	$13 : 5 = 2$	$14 : 5 = 2$
$\underline{-10}$	$\underline{-10}$	$\underline{-10}$	$\underline{-10}$
1 zvyšok	2 zvyšok	3 zvyšok	4 zvyšok

- a) Z

11 €	12 €	13 €	14 €
1 €	2 €	3 €	4 €

 má každý žiak **2** eurá.
b) Zvýši

30. Vydeľte so zvyškom:

$9 : 5$	$29 : 5$	$14 : 5$	$12 : 5$
$34 : 5$	$16 : 5$	$19 : 5$	$18 : 5$
$11 : 5$	$31 : 5$	$26 : 5$	$33 : 5$

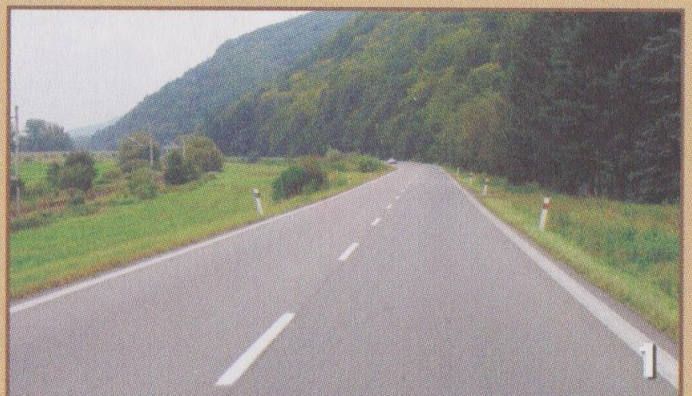
31. Vydeľte so zvyškom:

$24 : 5$	$27 : 5$	$44 : 5$	$23 : 5$
$13 : 5$	$21 : 5$	$22 : 5$	$36 : 5$
$32 : 5$	$28 : 5$	$41 : 5$	$43 : 5$

32. Do koľkých 5-miestnych áut sa zmestí 49 osôb?

Viete, aké sú vodorovné dopravné značky?

1. Pozdĺžna prerušovaná čiara.
2. Pozdĺžna súvislá čiara.
3. Priečna súvislá čiara.



Zistite: Je päťeurovka papierová bankovka?



Príklad: $69 : 5 = 13$

$$\begin{array}{r} 69 : 5 = 13 \\ - 5 \\ \hline 19 \\ - 15 \\ \hline 4 \text{ zvyšok} \end{array}$$

Skúška: 13

$$\begin{array}{r} 13 \\ \cdot 5 \\ \hline 65 \\ + 4 \text{ zvyšok} \\ \hline 69 \end{array}$$

33. Vydeľte so zvyškom:

$51 : 5$

$63 : 5$

$54 : 5$

$56 : 5$

$64 : 5$

$53 : 5$

$59 : 5$

$62 : 5$

$52 : 5$

$57 : 5$

$61 : 5$

$58 : 5$

34. Vydeľte so zvyškom:

$79 : 5$

$69 : 5$

$67 : 5$

$77 : 5$

$66 : 5$

$71 : 5$

$72 : 5$

$68 : 5$

$73 : 5$

$78 : 5$

$74 : 5$

$76 : 5$

35. Vydeľte so zvyškom:

$99 : 5$

$91 : 5$

$94 : 5$

$86 : 5$

$81 : 5$

$96 : 5$

$83 : 5$

$93 : 5$

$89 : 5$

$82 : 5$

$97 : 5$

$98 : 5$

36. V baliarni balili žuvačky po 5 kusov.

Koľko balíčkov zhotovili z 52 kusov žuvačiek? Koľko žuvačiek zvýšilo?

37. Dané sú čísla 10, 53, 85, 90, 18, 67. Zistite bez delenia číslom 5,

ktoré čísla môžete vydeliť číslom 5 bezo zvyšku?

38. Napíšte násobky čísla 6 a naučte sa ich naspamäť.

