1. Doplň do tabulky násobky čísla šest.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| a . 6 | 0 | 6 | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60 |

1. Doplň správná znaménka ( x , : )

54 : 6 = 9 6 . 3 = 18 6 . 2 = 12 36 : 6 = 6   
6 . 5 = 30 24 : 6 = 4 42: 6 = 7 6 . 8 = 48

1. Nákladní vlak má 24 vagónů, osobní vlak má 6 vagónů. Kolikrát více vagónů má nákladní vlak než osobní vlak?

Nákladní vlak 24 vagonů 24 : 6 = 4

Osobní vlak 6 vagonů   
  
 Nákladní vlak má 4 krát více vagonů.

1. Doplň tabulku.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Činitel | 6 | 6 | 5 | 8 | 3 | 0 | 6 | 6 |
| Činitel | 4 | 7 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 9 |
| Součin | 24 | 42 | 30 | 48 | 18 | 0 | 36 | 54 |

1. Přepočítej příklady a oprav nesprávná znaménka nerovnosti.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | . | 4 | > | 4 | . | 5 |  | 5 | . | 6 | < | 4 | . | 8 |
| 3 | . | 9 | > | 6 | . | 3 |  | 6 | . | 9 | > | 10 | . | 5 |
| 6 | . | 6 | = | 9 | . | 4 |  | 3 | . | 8 | = | 4 | . | 6 |
| 8 | . | 5 | < | 7 | . | 6 |  | 10 | . | 0 | < | 1 | . | 6 |