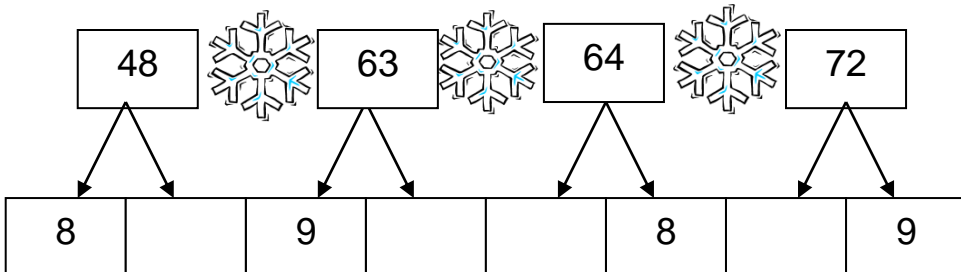


Násobíme a delíme 8, 9 Meno:



1. Doplň:



2. Doplň:

3	·	<input type="text"/>	=	27	<input type="text"/>	7	·	<input type="text"/>	=	56
<input type="text"/>	·	9	=	36	<input type="text"/>	<input type="text"/>	·	8	=	40

3. Vypočítaj retiazkové príklady:

$$35 : 7 \quad \bigcirc \cdot 9 \quad \bigcirc : 5 \quad \bigcirc \cdot 4 \quad \bigcirc : 6 = \bigcirc$$

$$30 : 3 \quad \bigcirc \cdot 4 \quad \bigcirc : 5 \quad \bigcirc \cdot 3 \quad \bigcirc : 4 = \bigcirc$$



$$6 \cdot 2 \quad \bigcirc : 4 \quad \bigcirc \cdot 9 \quad \bigcirc : 3 \quad \bigcirc : 3 = \bigcirc$$

$$5 \cdot 4 \quad \bigcirc : 2 \quad \bigcirc : 5 \quad \bigcirc \cdot 9 \quad \bigcirc : 6 = \bigcirc$$

4. Vypočítaj: $7 \cdot 6 =$ $3 \cdot 8 =$ $6 \cdot 9 =$

$27 : 9 =$	$36 : 9 =$	$48 : 8 =$	$72 : 9 =$
------------	------------	------------	------------

5. Vypočítaj a porovnaj <, =, >:

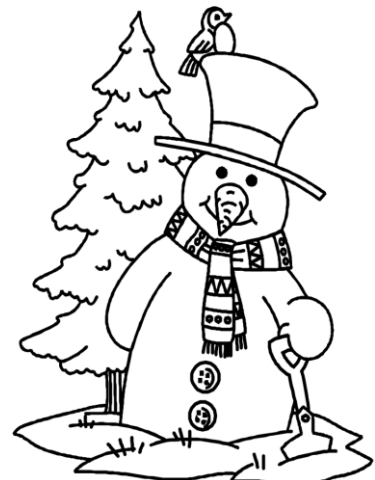
$7 \cdot 8 = \underline{\quad}$  $6 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 3 = \underline{\quad}$  $4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$42 : 6 = \underline{\quad}$  $49 : 7 = \underline{\quad}$

$28 : 4 = \underline{\quad}$  $27 : 3 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 8 = \underline{\quad}$  $7 \cdot 9 = \underline{\quad}$



6. Vypočítaj:

$2 \cdot 9 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 8 = \underline{\quad}$ $7 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $6 \cdot 6 = \underline{\quad}$ $5 \cdot 9 = \underline{\quad}$ $7 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$21 : 7 = \underline{\quad}$ $14 : 2 = \underline{\quad}$ $30 : 5 = \underline{\quad}$ $45 : 9 = \underline{\quad}$

$81 : 9 = \underline{\quad}$ $56 : 7 = \underline{\quad}$ $25 : 5 = \underline{\quad}$ $80 : 8 = \underline{\quad}$

7. Vypočítaj slovný príklad:

1 pár teplých ponožiek stojí 3€. Koľko stojí 9 párov ponožiek?

Zostav príklad:

Odpoveď:

Bude mi stačiť 40€? Ak áno, koľko € mi vydá paní predavačka?

Zostav príklad:

Odpoveď: