

Number Grid – Pack 62

Puzzle 1 (4x4)

<input type="text"/>	○	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="5"/>
-	○	×	-					
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text" value="5"/>	=	<input type="text" value="93"/>
+	×	×	+					
<input type="text" value="7"/>	÷	<input type="text"/>	+	<input type="text" value="4"/>	+	<input type="text" value="10"/>	=	<input type="text" value="21"/>
+	×	+	×					
<input type="text" value="6"/>	+	<input type="text" value="3"/>	×	<input type="text" value="15"/>	×	<input type="text" value="12"/>	=	<input type="text" value="546"/>
=	=	=	=					
<input type="text" value="11"/>	<input type="text" value="48"/>	<input type="text" value="483"/>	<input type="text" value="126"/>					

Puzzle 2 (4x4)

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
-	×	+	○					
<input type="text" value="2"/>	+	<input type="text" value="11"/>	-	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="1"/>
-	-	+	○					
<input type="text" value="8"/>	×	<input type="text" value="14"/>	+	<input type="text" value="10"/>	×	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="272"/>
+	-	+	×					
<input type="text" value="15"/>	×	<input type="text" value="5"/>	-	<input type="text" value="6"/>	+	<input type="text" value="13"/>	=	<input type="text" value="82"/>
=	=	=	=					
<input type="text" value="17"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="26"/>	<input type="text" value="212"/>					

Puzzle 3 (4x4)

<input type="text" value="16"/>	+	<input type="text" value="1"/>	-	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="0"/>
×	+	+	×					
<input type="text" value="9"/>	-	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	○	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="7"/>
-	×	○	-					
<input type="text" value="2"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	×	<input type="text" value="12"/>	=	<input type="text" value="44"/>
-	-	-	+					
<input type="text" value="5"/>	×	<input type="text" value="10"/>	-	<input type="text"/>	-	<input type="text" value="14"/>	=	<input type="text" value="21"/>
=	=	=	=					
<input type="text" value="137"/>	<input type="text" value="19"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="145"/>					

Puzzle 4 (4x4)

<input type="text" value="5"/>	×	<input type="text" value="4"/>	-	<input type="text" value="1"/>	-	<input type="text" value="6"/>	=	<input type="text" value="13"/>
×	×	+	×					
<input type="text" value="15"/>	+	<input type="text" value="12"/>	○	<input type="text" value="7"/>	-	<input type="text" value="16"/>	=	<input type="text" value="83"/>
-	-	+	+					
<input type="text" value="3"/>	×	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="26"/>
○	+	×	×					
<input type="text" value="9"/>	+	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
=	=	=	=					
<input type="text" value="81"/>	<input type="text" value="43"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="250"/>					

Number Grid – Pack 62

Puzzle 5 (4x4)

<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	+	2	-	10	=	31
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	-	1	-	6	=	203
<input type="text"/>	÷	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+	11	+	7	-	8	=	19
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
5	×	4	-	16	+	12	=	16
=	=	=	=	=	=	=	=	=
10	34	114	492					

Puzzle 6 (4x4)

12	÷	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	÷	<input type="text"/>	÷	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>
3	×	1	+	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	=	78
<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
14	×	4	×	16	+	<input type="text"/>	=	902
<input type="text"/>	÷	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
8	-	13	+	7	×	9	=	58
=	=	=	=	=	=	=	=	=
7	104	64	153					

Puzzle 7 (4x4)

11	+	6	×	15	+	12	=	113
<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
10	+	13	+	2	×	8	=	39
<input type="text"/>	÷	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
5	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	166
<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
7	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
=	=	=	=	=	=	=	=	=
29	28	<input type="text"/>	31					

Puzzle 8 (4x4)

1	×	10	+	15	-	5	=	20
<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>
<input type="text"/>	×	12	+	16	-	7	=	105
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	4	-	6	=	5
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	11	×	14	=	170
=	=	=	=	=	=	=	=	=
<input type="text"/>	720	255	27					

## Answer Key

Puzzle 1

$$\begin{array}{r}
 14 \div 2 - 13 + 11 = 5 \\
 - \quad \times \quad \times \quad - \\
 16 + 8 \times 9 + 5 = 93 \\
 + \quad \times \quad \times \quad + \\
 7 \div 1 + 4 + 10 = 21 \\
 + \quad \times \quad + \quad \times \\
 6 + 3 \times 15 \times 12 = 546 \\
 = \quad = \quad = \quad = \\
 11 \quad 48 \quad 483 \quad 126
 \end{array}$$

Puzzle 2

$$\begin{array}{r}
 12 + 9 + 7 + 1 = 29 \\
 - \quad \times \quad + \quad \times \\
 2 + 11 - 3 \times 4 = 1 \\
 - \quad - \quad + \quad + \\
 8 \times 14 + 10 \times 16 = 272 \\
 + \quad - \quad + \quad \times \\
 15 \times 5 - 6 + 13 = 82 \\
 = \quad = \quad = \quad = \\
 17 \quad 80 \quad 26 \quad 212
 \end{array}$$

Puzzle 3

$$\begin{array}{r}
 16 + 1 - 6 - 11 = 0 \\
 \times \quad + \quad + \quad \times \\
 9 - 7 - 8 + 13 = 7 \\
 - \quad \times \quad + \quad - \\
 2 \times 4 + 3 \times 12 = 44 \\
 - \quad - \quad - \quad + \\
 5 \times 10 - 15 - 14 = 21 \\
 = \quad = \quad = \quad = \\
 137 \quad 19 \quad 2 \quad 145
 \end{array}$$

Puzzle 4

$$\begin{array}{r}
 5 \times 4 - 1 - 6 = 13 \\
 \times \quad \times \quad + \quad \times \\
 15 + 12 \times 7 - 16 = 83 \\
 - \quad - \quad + \quad + \\
 3 \times 13 - 2 - 11 = 26 \\
 + \quad + \quad \times \quad \times \\
 9 + 8 - 10 + 14 = 21 \\
 = \quad = \quad = \quad = \\
 81 \quad 43 \quad 28 \quad 250
 \end{array}$$

Puzzle 5

$$\begin{array}{r}
 3 \times 13 + 2 - 10 = 31 \\
 \times \quad + \quad + \quad \times \\
 15 \times 14 - 1 - 6 = 203 \\
 \div \quad + \quad \times \quad \times \\
 9 + 11 + 7 - 8 = 19 \\
 + \quad - \quad \times \quad + \\
 5 \times 4 - 16 + 12 = 16 \\
 = \quad = \quad = \quad = \\
 10 \quad 34 \quad 114 \quad 492
 \end{array}$$

Puzzle 6

$$\begin{array}{r}
 12 \div 2 \times 11 \times 10 = 660 \\
 \div \quad \div \quad \times \quad \times \\
 3 \times 1 + 5 \times 15 = 78 \\
 \times \quad \times \quad + \quad - \\
 14 \times 4 \times 16 + 6 = 902 \\
 \div \quad \times \quad - \quad + \\
 8 - 13 + 7 \times 9 = 58 \\
 = \quad = \quad = \quad = \\
 7 \quad 104 \quad 64 \quad 153
 \end{array}$$

Puzzle 7

$$\begin{array}{r}
 11 + 6 \times 15 + 12 = 113 \\
 \times \quad + \quad - \quad + \\
 10 + 13 + 2 \times 8 = 39 \\
 \div \quad + \quad \times \quad + \\
 5 \times 9 \times 4 - 14 = 166 \\
 + \quad \times \quad + \quad - \\
 7 \times 1 + 16 - 3 = 20 \\
 = \quad = \quad = \quad = \\
 29 \quad 28 \quad 23 \quad 31
 \end{array}$$

Puzzle 8

$$\begin{array}{r}
 1 \times 10 + 15 - 5 = 20 \\
 \times \quad \times \quad \times \quad \times \\
 8 \times 12 + 16 - 7 = 105 \\
 + \quad \times \quad + \quad + \\
 9 - 2 + 4 - 6 = 5 \\
 - \quad \times \quad + \quad - \\
 13 + 3 + 11 \times 14 = 170 \\
 = \quad = \quad = \quad = \\
 4 \quad 720 \quad 255 \quad 27
 \end{array}$$