

Number Grid – Pack 20

Puzzle 1 (3×3)

<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="224"/>
+		+		+		
<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text" value="9"/>	=	<input type="text" value="54"/>
×		-		+		
<input type="text" value="1"/>	+	<input type="text" value="5"/>	-	<input type="text" value="6"/>	=	<input type="text" value="0"/>
=		=		=		
<input type="text" value="6"/>		<input type="text" value="5"/>		<input type="text" value="23"/>		

Puzzle 2 (3×3)

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	<input type="text" value="8"/>	=	<input type="text" value="19"/>
+		+		+		
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	×	<input type="text" value="1"/>	=	<input type="text" value="9"/>
+		-		+		
<input type="text"/>	×	<input type="text" value="4"/>	-	<input type="text" value="9"/>	=	<input type="text" value="3"/>
=		=		=		
<input type="text" value="10"/>		<input type="text" value="9"/>		<input type="text" value="18"/>		

Puzzle 3 (3×3)

<input type="text" value="2"/>	×	<input type="text" value="9"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="24"/>
+		-		×		
<input type="text" value="7"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
×		-		×		
<input type="text" value="1"/>	×	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="9"/>
=		=		=		
<input type="text" value="9"/>		<input type="text" value="2"/>		<input type="text" value="240"/>		

Puzzle 4 (3×3)

<input type="text" value="1"/>	+	<input type="text" value="3"/>	×	<input type="text" value="7"/>	=	<input type="text" value="22"/>
+		+		×		
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	+	<input type="text" value="9"/>	=	<input type="text" value="6"/>
-		+		-		
<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="48"/>
=		=		=		
<input type="text"/>		<input type="text" value="17"/>		<input type="text" value="59"/>		

Number Grid – Pack 20

Puzzle 5 (3×3)

<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="105"/>
+		×		×		
<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	×	<input type="text" value="6"/>	=	<input type="text" value="12"/>
+		+		-		
<input type="text"/>	+	<input type="text" value="4"/>	+	<input type="text" value="8"/>	=	<input type="text" value="21"/>
=		=		=		
<input type="text" value="14"/>		<input type="text" value="11"/>		<input type="text" value="22"/>		

Puzzle 6 (3×3)

<input type="text" value="2"/>	+	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
-		+		×		
<input type="text" value="5"/>	-	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="0"/>
+		+		-		
<input type="text" value="6"/>	+	<input type="text" value="3"/>	×	<input type="text" value="8"/>	=	<input type="text" value="30"/>
=		=		=		
<input type="text" value="3"/>		<input type="text" value="13"/>		<input type="text" value="20"/>		

Puzzle 7 (3×3)

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="12"/>
+		×		+		
<input type="text" value="8"/>	+	<input type="text"/>	×	<input type="text"/>	=	<input type="text" value="28"/>
-		+		-		
<input type="text" value="7"/>	×	<input type="text"/>	-	<input type="text" value="3"/>	=	<input type="text" value="39"/>
=		=		=		
<input type="text" value="10"/>		<input type="text" value="10"/>		<input type="text" value="4"/>		

Puzzle 8 (3×3)

<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	×	<input type="text" value="1"/>	=	<input type="text" value="3"/>
+		×		×		
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	-	<input type="text" value="7"/>	=	<input type="text" value="0"/>
+		×		+		
<input type="text"/>	+	<input type="text" value="5"/>	-	<input type="text" value="2"/>	=	<input type="text" value="11"/>
=		=		=		
<input type="text" value="20"/>		<input type="text" value="120"/>		<input type="text" value="9"/>		

Answer Key

Puzzle 1

$$\begin{array}{r} 4 \times 7 \times 8 = 224 \\ + \quad + \quad + \\ 2 \times 3 \times 9 = 54 \\ \times \quad - \quad + \\ 1 + 5 - 6 = 0 \\ = \quad = \quad = \\ 6 \quad 5 \quad 23 \end{array}$$

Puzzle 2

$$\begin{array}{r} 5 + 6 + 8 = 19 \\ + \quad + \quad + \\ 2 + 7 \times 1 = 9 \\ + \quad - \quad + \\ 3 \times 4 - 9 = 3 \\ = \quad = \quad = \\ 10 \quad 9 \quad 18 \end{array}$$

Puzzle 3

$$\begin{array}{r} 2 \times 9 + 6 = 24 \\ + \quad - \quad \times \\ 7 \times 3 + 8 = 29 \\ \times \quad - \quad \times \\ 1 \times 4 + 5 = 9 \\ = \quad = \quad = \\ 9 \quad 2 \quad 240 \end{array}$$

Puzzle 4

$$\begin{array}{r} 1 + 3 \times 7 = 22 \\ + \quad + \quad \times \\ 5 - 8 + 9 = 6 \\ - \quad + \quad - \\ 2 \times 6 \times 4 = 48 \\ = \quad = \quad = \\ 4 \quad 17 \quad 59 \end{array}$$

Puzzle 5

$$\begin{array}{r} 3 \times 7 \times 5 = 105 \\ + \quad \times \quad \times \\ 2 \times 1 \times 6 = 12 \\ + \quad + \quad - \\ 9 + 4 + 8 = 21 \\ = \quad = \quad = \\ 14 \quad 11 \quad 22 \end{array}$$

Puzzle 6

$$\begin{array}{r} 2 + 9 \times 7 = 65 \\ - \quad + \quad \times \\ 5 - 1 - 4 = 0 \\ + \quad + \quad - \\ 6 + 3 \times 8 = 30 \\ = \quad = \quad = \\ 3 \quad 13 \quad 20 \end{array}$$

Puzzle 7

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 2 = 12 \\ + \quad \times \quad + \\ 8 + 4 \times 5 = 28 \\ - \quad + \quad - \\ 7 \times 6 - 3 = 39 \\ = \quad = \quad = \\ 10 \quad 10 \quad 4 \end{array}$$

Puzzle 8

$$\begin{array}{r} 9 - 6 \times 1 = 3 \\ + \quad \times \quad \times \\ 3 + 4 - 7 = 0 \\ + \quad \times \quad + \\ 8 + 5 - 2 = 11 \\ = \quad = \quad = \\ 20 \quad 120 \quad 9 \end{array}$$