

Multiplication Facts to 225 (A) Answers

2	14	5	6	15	10	8	6	9	11
<u>×6</u>	<u>×12</u>	<u>×2</u>	<u>×6</u>	<u>×7</u>	<u>×6</u>	<u>×5</u>	<u>×11</u>	<u>×7</u>	<u>×13</u>
12	168	10	36	105	60	40	66	63	143
7	3	5	12	14	8	3	9	5	12
<u>×2</u>	<u>×2</u>	<u>×5</u>	<u>×13</u>	<u>×6</u>	<u>×13</u>	<u>×6</u>	<u>×7</u>	<u>×14</u>	<u>×9</u>
14	6	25	156	84	104	18	63	70	108
12	6	10	15	13	2	12	9	5	13
<u>×7</u>	<u>×3</u>	<u>×10</u>	<u>×12</u>	<u>×4</u>	<u>×12</u>	<u>×11</u>	<u>×10</u>	<u>×8</u>	<u>×8</u>
84	18	100	180	52	24	132	90	40	104
10	11	9	11	5	12	14	5	10	6
<u>×2</u>	<u>×5</u>	<u>×12</u>	<u>×10</u>	<u>×4</u>	<u>×8</u>	<u>×13</u>	<u>×15</u>	<u>×8</u>	<u>×7</u>
20	55	108	110	20	96	182	75	80	42
5	8	3	9	11	6	12	3	4	2
<u>×4</u>	<u>×8</u>	<u>×5</u>	<u>×9</u>	<u>×7</u>	<u>×7</u>	<u>×11</u>	<u>×15</u>	<u>×14</u>	<u>×10</u>
20	64	15	81	77	42	132	45	56	20
11	6	8	13	6	15	13	15	15	14
<u>×13</u>	<u>×9</u>	<u>×14</u>	<u>×12</u>	<u>×6</u>	<u>×6</u>	<u>×7</u>	<u>×8</u>	<u>×15</u>	<u>×14</u>
143	54	112	156	36	90	91	120	225	196
13	8	14	11	10	15	6	8	14	7
<u>×6</u>	<u>×11</u>	<u>×7</u>	<u>×12</u>	<u>×12</u>	<u>×14</u>	<u>×13</u>	<u>×7</u>	<u>×7</u>	<u>×6</u>
78	88	98	132	120	210	78	56	98	42
6	12	13	15	9	11	6	13	10	12
<u>×12</u>	<u>×14</u>	<u>×7</u>	<u>×6</u>	<u>×14</u>	<u>×15</u>	<u>×14</u>	<u>×6</u>	<u>×12</u>	<u>×6</u>
72	168	91	90	126	165	84	78	120	72
14	7	10	10	14	14	12	8	7	8
<u>×8</u>	<u>×9</u>	<u>×8</u>	<u>×14</u>	<u>×11</u>	<u>×10</u>	<u>×13</u>	<u>×6</u>	<u>×7</u>	<u>×13</u>
112	63	80	140	154	140	156	48	49	104
13	12	14	8	11	8	13	11	12	8
<u>×6</u>	<u>×13</u>	<u>×10</u>	<u>×6</u>	<u>×14</u>	<u>×8</u>	<u>×10</u>	<u>×7</u>	<u>×14</u>	<u>×9</u>
78	156	140	48	154	64	130	77	168	72

Multiplication Facts to 225 (B) Answers

3	10	15	6	14	11	4	9	2	15
<u>×12</u>	<u>×3</u>	<u>×9</u>	<u>×3</u>	<u>×9</u>	<u>×2</u>	<u>×8</u>	<u>×4</u>	<u>×4</u>	<u>×2</u>
36	30	135	18	126	22	32	36	8	30
9	8	9	8	12	4	10	7	4	4
<u>×8</u>	<u>×14</u>	<u>×10</u>	<u>×8</u>	<u>×13</u>	<u>×3</u>	<u>×15</u>	<u>×9</u>	<u>×9</u>	<u>×2</u>
72	112	90	64	156	12	150	63	36	8
8	15	9	9	12	11	6	4	5	9
<u>×10</u>	<u>×12</u>	<u>×6</u>	<u>×2</u>	<u>×11</u>	<u>×7</u>	<u>×5</u>	<u>×5</u>	<u>×12</u>	<u>×15</u>
80	180	54	18	132	77	30	20	60	135
2	10	9	5	11	13	7	7	7	13
<u>×2</u>	<u>×4</u>	<u>×4</u>	<u>×7</u>	<u>×15</u>	<u>×3</u>	<u>×3</u>	<u>×5</u>	<u>×7</u>	<u>×3</u>
4	40	36	35	165	39	21	35	49	39
12	6	9	7	13	15	8	11	14	2
<u>×5</u>	<u>×12</u>	<u>×7</u>	<u>×3</u>	<u>×13</u>	<u>×14</u>	<u>×6</u>	<u>×14</u>	<u>×2</u>	<u>×4</u>
60	72	63	21	169	210	48	154	28	8
15	12	11	14	8	11	9	7	11	11
<u>×12</u>	<u>×13</u>	<u>×7</u>	<u>×7</u>	<u>×9</u>	<u>×10</u>	<u>×8</u>	<u>×7</u>	<u>×14</u>	<u>×13</u>
180	156	77	98	72	110	72	49	154	143
11	13	13	8	6	14	11	7	15	13
<u>×15</u>	<u>×8</u>	<u>×8</u>	<u>×9</u>	<u>×15</u>	<u>×9</u>	<u>×15</u>	<u>×11</u>	<u>×12</u>	<u>×9</u>
165	104	104	72	90	126	165	77	180	117
13	12	13	13	15	10	6	8	13	11
<u>×14</u>	<u>×13</u>	<u>×7</u>	<u>×10</u>	<u>×10</u>	<u>×14</u>	<u>×12</u>	<u>×15</u>	<u>×9</u>	<u>×13</u>
182	156	91	130	150	140	72	120	117	143
10	8	15	12	13	13	11	10	6	9
<u>×10</u>	<u>×6</u>	<u>×9</u>	<u>×6</u>	<u>×15</u>	<u>×6</u>	<u>×9</u>	<u>×10</u>	<u>×7</u>	<u>×8</u>
100	48	135	72	195	78	99	100	42	72
6	12	12	8	9	15	8	9	13	6
<u>×13</u>	<u>×6</u>	<u>×15</u>	<u>×15</u>	<u>×10</u>	<u>×6</u>	<u>×15</u>	<u>×14</u>	<u>×10</u>	<u>×10</u>
78	72	180	120	90	90	120	126	130	60

Multiplication Facts to 225 (C) Answers

14	9	13	2	13	8	7	7	9	4
$\times 15$	$\times 14$	$\times 5$	$\times 14$	$\times 12$	$\times 6$	$\times 14$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 3$
<u>210</u>	<u>126</u>	<u>65</u>	<u>28</u>	<u>156</u>	<u>48</u>	<u>98</u>	<u>77</u>	<u>99</u>	<u>12</u>
14	14	9	3	3	5	8	11	2	12
$\times 5$	$\times 7$	$\times 14$	$\times 10$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 10$	$\times 12$	$\times 8$	$\times 13$
<u>70</u>	<u>98</u>	<u>126</u>	<u>30</u>	<u>36</u>	<u>60</u>	<u>80</u>	<u>132</u>	<u>16</u>	<u>156</u>
9	6	7	11	2	5	10	10	3	3
$\times 15$	$\times 14$	$\times 6$	$\times 11$	$\times 10$	$\times 3$	$\times 14$	$\times 5$	$\times 14$	$\times 8$
<u>135</u>	<u>84</u>	<u>42</u>	<u>121</u>	<u>20</u>	<u>15</u>	<u>140</u>	<u>50</u>	<u>42</u>	<u>24</u>
7	3	8	10	4	13	13	15	2	4
$\times 10$	$\times 2$	$\times 8$	$\times 8$	$\times 2$	$\times 3$	$\times 4$	$\times 15$	$\times 13$	$\times 6$
<u>70</u>	<u>6</u>	<u>64</u>	<u>80</u>	<u>8</u>	<u>39</u>	<u>52</u>	<u>225</u>	<u>26</u>	<u>24</u>
11	5	15	6	9	10	5	2	13	2
$\times 15$	$\times 7$	$\times 2$	$\times 11$	$\times 15$	$\times 15$	$\times 3$	$\times 4$	$\times 3$	$\times 4$
<u>165</u>	<u>35</u>	<u>30</u>	<u>66</u>	<u>135</u>	<u>150</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	<u>39</u>	<u>8</u>
10	9	12	8	6	15	6	13	7	10
$\times 10$	$\times 8$	$\times 14$	$\times 7$	$\times 8$	$\times 6$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 10$
<u>100</u>	<u>72</u>	<u>168</u>	<u>56</u>	<u>48</u>	<u>90</u>	<u>66</u>	<u>143</u>	<u>77</u>	<u>100</u>
13	8	14	11	7	13	11	6	10	10
$\times 11$	$\times 8$	$\times 14$	$\times 15$	$\times 9$	$\times 8$	$\times 8$	$\times 15$	$\times 10$	$\times 7$
<u>143</u>	<u>64</u>	<u>196</u>	<u>165</u>	<u>63</u>	<u>104</u>	<u>88</u>	<u>90</u>	<u>100</u>	<u>70</u>
11	11	9	10	15	9	14	14	11	8
$\times 15$	$\times 8$	$\times 14$	$\times 10$	$\times 8$	$\times 7$	$\times 11$	$\times 10$	$\times 10$	$\times 14$
<u>165</u>	<u>88</u>	<u>126</u>	<u>100</u>	<u>120</u>	<u>63</u>	<u>154</u>	<u>140</u>	<u>110</u>	<u>112</u>
11	7	12	14	9	6	12	8	11	9
$\times 12$	$\times 6$	$\times 12$	$\times 7$	$\times 12$	$\times 14$	$\times 7$	$\times 10$	$\times 14$	$\times 10$
<u>132</u>	<u>42</u>	<u>144</u>	<u>98</u>	<u>108</u>	<u>84</u>	<u>84</u>	<u>80</u>	<u>154</u>	<u>90</u>
10	7	7	6	13	14	11	7	8	12
$\times 13$	$\times 14$	$\times 6$	$\times 14$	$\times 10$	$\times 13$	$\times 15$	$\times 7$	$\times 13$	$\times 15$
<u>130</u>	<u>98</u>	<u>42</u>	<u>84</u>	<u>130</u>	<u>182</u>	<u>165</u>	<u>49</u>	<u>104</u>	<u>180</u>

Multiplication Facts to 225 (D) Answers

13 <u>×9</u> 117	13 <u>×9</u> 117	14 <u>×6</u> 84	14 <u>×9</u> 126	15 <u>×12</u> 180	10 <u>×13</u> 130	12 <u>×9</u> 108	12 <u>×11</u> 132	9 <u>×12</u> 108	11 <u>×12</u> 132
13 <u>×15</u> 195	5 <u>×14</u> 70	15 <u>×5</u> 75	5 <u>×12</u> 60	13 <u>×3</u> 39	9 <u>×9</u> 81	15 <u>×9</u> 135	13 <u>×9</u> 117	7 <u>×3</u> 21	13 <u>×14</u> 182
15 <u>×9</u> 135	2 <u>×5</u> 10	3 <u>×3</u> 9	2 <u>×8</u> 16	14 <u>×9</u> 126	7 <u>×8</u> 56	11 <u>×7</u> 77	5 <u>×4</u> 20	12 <u>×9</u> 108	10 <u>×11</u> 110
11 <u>×6</u> 66	2 <u>×11</u> 22	12 <u>×10</u> 120	13 <u>×6</u> 78	10 <u>×7</u> 70	8 <u>×12</u> 96	12 <u>×14</u> 168	10 <u>×11</u> 110	9 <u>×15</u> 135	14 <u>×7</u> 98
4 <u>×6</u> 24	6 <u>×7</u> 42	5 <u>×5</u> 25	13 <u>×14</u> 182	10 <u>×12</u> 120	13 <u>×3</u> 39	5 <u>×14</u> 70	13 <u>×2</u> 26	10 <u>×2</u> 20	8 <u>×14</u> 112
6 <u>×13</u> 78	12 <u>×15</u> 180	7 <u>×7</u> 49	6 <u>×8</u> 48	15 <u>×15</u> 225	7 <u>×12</u> 84	13 <u>×14</u> 182	11 <u>×7</u> 77	15 <u>×15</u> 225	13 <u>×14</u> 182
13 <u>×12</u> 156	15 <u>×6</u> 90	7 <u>×6</u> 42	13 <u>×10</u> 130	14 <u>×12</u> 168	6 <u>×10</u> 60	13 <u>×15</u> 195	13 <u>×15</u> 195	12 <u>×10</u> 120	7 <u>×9</u> 63
12 <u>×12</u> 144	8 <u>×13</u> 104	11 <u>×10</u> 110	7 <u>×13</u> 91	9 <u>×9</u> 81	12 <u>×12</u> 144	7 <u>×15</u> 105	6 <u>×7</u> 42	7 <u>×11</u> 77	10 <u>×6</u> 60
12 <u>×8</u> 96	11 <u>×6</u> 66	8 <u>×9</u> 72	6 <u>×7</u> 42	8 <u>×13</u> 104	14 <u>×12</u> 168	13 <u>×13</u> 169	14 <u>×11</u> 154	6 <u>×9</u> 54	14 <u>×10</u> 140
14 <u>×10</u> 140	7 <u>×7</u> 49	10 <u>×9</u> 90	9 <u>×10</u> 90	13 <u>×15</u> 195	7 <u>×11</u> 77	7 <u>×10</u> 70	6 <u>×14</u> 84	14 <u>×14</u> 196	8 <u>×12</u> 96

Multiplication Facts to 225 (E) Answers

2	2	7	8	8	9	15	2	15	3
$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 24 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 24 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 42 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 96 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 104 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 99 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 5 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 4 \\ \hline 12 \end{array}$
9	10	6	2	7	12	3	11	5	12
$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 108 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 80 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 66 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 20 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 98 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 120 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 39 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 66 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 35 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 120 \end{array}$
10	6	5	8	15	8	2	3	15	13
$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 100 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 5 \\ \hline 30 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 65 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 112 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 27 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 3 \\ \hline 39 \end{array}$
14	6	6	4	12	3	4	6	13	11
$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 196 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 48 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 32 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 120 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 2 \\ \hline 6 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 44 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 48 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 156 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 4 \\ \hline 44 \end{array}$
11	6	8	7	8	12	4	13	5	10
$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 121 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 112 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 4 \\ \hline 28 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 2 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 96 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 44 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 3 \\ \hline 39 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 65 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 150 \end{array}$
9	8	6	7	14	8	11	13	12	10
$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 108 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 104 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 49 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 210 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 56 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 110 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 169 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 110 \end{array}$
7	8	12	11	6	11	14	6	11	6
$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 49 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 56 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 143 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 66 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 121 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 154 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 66 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 88 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 90 \end{array}$
6	6	13	11	6	11	11	6	10	13
$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 42 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 60 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 130 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 121 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 48 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 99 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 165 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 120 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 104 \end{array}$
13	14	6	8	15	9	10	8	11	11
$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 169 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 98 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 80 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 99 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 88 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 121 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 110 \end{array}$
7	14	7	8	15	9	10	15	15	14
$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 196 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 42 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 88 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 105 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 135 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 100 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 150 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 165 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 140 \end{array}$

Multiplication Facts to 225 (F) Answers

15	11	9	11	6	13	12	5	6	12
$\times 14$	$\times 4$	$\times 4$	$\times 9$	$\times 9$	$\times 6$	$\times 13$	$\times 5$	$\times 9$	$\times 7$
<u>210</u>	<u>44</u>	<u>36</u>	<u>99</u>	<u>54</u>	<u>78</u>	<u>156</u>	<u>25</u>	<u>54</u>	<u>84</u>
12	6	3	3	10	12	9	11	2	12
$\times 6$	$\times 10$	$\times 4$	$\times 13$	$\times 3$	$\times 15$	$\times 15$	$\times 15$	$\times 5$	$\times 13$
<u>72</u>	<u>60</u>	<u>12</u>	<u>39</u>	<u>30</u>	<u>180</u>	<u>135</u>	<u>165</u>	<u>10</u>	<u>156</u>
13	15	2	10	14	13	4	10	12	9
$\times 10$	$\times 11$	$\times 8$	$\times 12$	$\times 8$	$\times 3$	$\times 2$	$\times 14$	$\times 4$	$\times 4$
<u>130</u>	<u>165</u>	<u>16</u>	<u>120</u>	<u>112</u>	<u>39</u>	<u>8</u>	<u>140</u>	<u>48</u>	<u>36</u>
4	4	2	15	2	12	4	10	12	12
$\times 2$	$\times 15$	$\times 3$	$\times 7$	$\times 5$	$\times 8$	$\times 13$	$\times 11$	$\times 15$	$\times 7$
<u>8</u>	<u>60</u>	<u>6</u>	<u>105</u>	<u>10</u>	<u>96</u>	<u>52</u>	<u>110</u>	<u>180</u>	<u>84</u>
11	8	8	12	7	10	7	3	6	6
$\times 10$	$\times 15$	$\times 6$	$\times 2$	$\times 4$	$\times 3$	$\times 11$	$\times 2$	$\times 7$	$\times 3$
<u>110</u>	<u>120</u>	<u>48</u>	<u>24</u>	<u>28</u>	<u>30</u>	<u>77</u>	<u>6</u>	<u>42</u>	<u>18</u>
9	8	15	13	15	8	9	9	7	11
$\times 6$	$\times 12$	$\times 7$	$\times 15$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 13$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 7$
<u>54</u>	<u>96</u>	<u>105</u>	<u>195</u>	<u>165</u>	<u>96</u>	<u>117</u>	<u>108</u>	<u>77</u>	<u>77</u>
15	15	15	13	11	13	10	9	14	6
$\times 15$	$\times 15$	$\times 9$	$\times 6$	$\times 12$	$\times 6$	$\times 10$	$\times 9$	$\times 15$	$\times 15$
<u>225</u>	<u>225</u>	<u>135</u>	<u>78</u>	<u>132</u>	<u>78</u>	<u>100</u>	<u>81</u>	<u>210</u>	<u>90</u>
6	15	12	15	15	13	14	10	10	6
$\times 15$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 8$	$\times 9$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 13$	$\times 9$
<u>90</u>	<u>180</u>	<u>144</u>	<u>180</u>	<u>120</u>	<u>117</u>	<u>98</u>	<u>70</u>	<u>130</u>	<u>54</u>
11	15	13	13	7	15	8	6	6	10
$\times 7$	$\times 6$	$\times 12$	$\times 6$	$\times 8$	$\times 7$	$\times 9$	$\times 8$	$\times 6$	$\times 9$
<u>77</u>	<u>90</u>	<u>156</u>	<u>78</u>	<u>56</u>	<u>105</u>	<u>72</u>	<u>48</u>	<u>36</u>	<u>90</u>
11	8	13	12	12	6	13	9	6	9
$\times 15$	$\times 9$	$\times 7$	$\times 11$	$\times 10$	$\times 6$	$\times 9$	$\times 13$	$\times 14$	$\times 9$
<u>165</u>	<u>72</u>	<u>91</u>	<u>132</u>	<u>120</u>	<u>36</u>	<u>117</u>	<u>117</u>	<u>84</u>	<u>81</u>

Multiplication Facts to 225 (G) Answers

13	2	12	6	3	15	7	14	15	15
<u>×10</u>	<u>×6</u>	<u>×13</u>	<u>×13</u>	<u>×15</u>	<u>×11</u>	<u>×10</u>	<u>×6</u>	<u>×13</u>	<u>×9</u>
130	12	156	78	45	165	70	84	195	135
6	12	6	5	11	9	3	11	4	15
<u>×12</u>	<u>×9</u>	<u>×15</u>	<u>×5</u>	<u>×6</u>	<u>×9</u>	<u>×3</u>	<u>×3</u>	<u>×12</u>	<u>×5</u>
72	108	90	25	66	81	9	33	48	75
13	13	9	10	3	12	4	13	10	12
<u>×3</u>	<u>×12</u>	<u>×12</u>	<u>×14</u>	<u>×3</u>	<u>×6</u>	<u>×5</u>	<u>×7</u>	<u>×11</u>	<u>×4</u>
39	156	108	140	9	72	20	91	110	48
13	4	9	5	6	6	2	10	10	8
<u>×5</u>	<u>×11</u>	<u>×8</u>	<u>×12</u>	<u>×9</u>	<u>×7</u>	<u>×2</u>	<u>×6</u>	<u>×13</u>	<u>×11</u>
65	44	72	60	54	42	4	60	130	88
2	4	5	12	4	13	12	7	10	7
<u>×9</u>	<u>×5</u>	<u>×7</u>	<u>×4</u>	<u>×12</u>	<u>×14</u>	<u>×15</u>	<u>×13</u>	<u>×10</u>	<u>×5</u>
18	20	35	48	48	182	180	91	100	35
9	15	15	10	13	9	14	14	8	15
<u>×12</u>	<u>×9</u>	<u>×13</u>	<u>×10</u>	<u>×9</u>	<u>×10</u>	<u>×8</u>	<u>×12</u>	<u>×15</u>	<u>×15</u>
108	135	195	100	117	90	112	168	120	225
14	11	6	12	15	7	7	10	10	11
<u>×10</u>	<u>×10</u>	<u>×14</u>	<u>×15</u>	<u>×6</u>	<u>×7</u>	<u>×15</u>	<u>×15</u>	<u>×11</u>	<u>×9</u>
140	110	84	180	90	49	105	150	110	99
6	11	12	11	15	15	6	13	11	15
<u>×10</u>	<u>×13</u>	<u>×9</u>	<u>×12</u>	<u>×14</u>	<u>×7</u>	<u>×10</u>	<u>×11</u>	<u>×13</u>	<u>×8</u>
60	143	108	132	210	105	60	143	143	120
13	14	14	6	13	7	14	15	12	14
<u>×9</u>	<u>×7</u>	<u>×6</u>	<u>×7</u>	<u>×11</u>	<u>×10</u>	<u>×9</u>	<u>×15</u>	<u>×15</u>	<u>×11</u>
117	98	84	42	143	70	126	225	180	154
11	10	7	10	6	9	11	12	13	6
<u>×11</u>	<u>×9</u>	<u>×8</u>	<u>×13</u>	<u>×10</u>	<u>×15</u>	<u>×10</u>	<u>×10</u>	<u>×14</u>	<u>×12</u>
121	90	56	130	60	135	110	120	182	72

Multiplication Facts to 225 (H) Answers

3	2	8	7	9	2	13	11	2	8
$\begin{array}{r} \times 3 \\ \hline 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 24 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 96 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 4 \\ \hline 28 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 3 \\ \hline 27 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 28 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 5 \\ \hline 65 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 154 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 5 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 104 \end{array}$
8	11	15	3	11	6	12	4	5	15
$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 104 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 77 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 180 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 5 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 154 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 66 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 108 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 60 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 50 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 165 \end{array}$
8	7	5	7	6	9	11	11	11	9
$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 96 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 77 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 40 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 5 \\ \hline 30 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 99 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 5 \\ \hline 55 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 5 \\ \hline 55 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 143 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 99 \end{array}$
9	4	9	3	7	2	5	4	5	12
$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 4 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 21 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 18 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 45 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 3 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 5 \\ \hline 25 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 144 \end{array}$
7	4	8	15	4	13	2	10	8	2
$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 42 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 36 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 64 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 225 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 60 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 195 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 110 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 104 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 16 \end{array}$
13	12	15	10	10	13	14	6	10	13
$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 104 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 168 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 225 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 110 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 110 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 169 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 150 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 195 \end{array}$
10	15	13	13	15	9	8	14	12	9
$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 110 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 225 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 182 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 91 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 81 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 15 \\ \hline 120 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 168 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 72 \end{array}$
8	13	11	14	8	7	13	14	12	10
$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 48 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 104 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 121 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 56 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 77 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 91 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 140 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 132 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 80 \end{array}$
6	14	15	15	11	6	11	9	7	7
$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 6 \\ \hline 84 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 13 \\ \hline 195 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 150 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 154 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 121 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 77 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 70 \end{array}$
15	11	7	13	10	8	7	14	13	7
$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 165 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 154 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 56 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 14 \\ \hline 182 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 10 \\ \hline 100 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 7 \\ \hline 56 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 63 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 9 \\ \hline 126 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 156 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 8 \\ \hline 56 \end{array}$

Multiplication Facts to 225 (I) Answers

3	10	13	10	13	8	5	8	10	6
<u>×13</u>	<u>×15</u>	<u>×8</u>	<u>×2</u>	<u>×6</u>	<u>×10</u>	<u>×13</u>	<u>×11</u>	<u>×4</u>	<u>×9</u>
39	150	104	20	78	80	65	88	40	54
10	9	3	12	9	12	3	8	12	6
<u>×13</u>	<u>×12</u>	<u>×7</u>	<u>×6</u>	<u>×12</u>	<u>×10</u>	<u>×15</u>	<u>×12</u>	<u>×5</u>	<u>×8</u>
130	108	21	72	108	120	45	96	60	48
6	4	6	6	13	12	13	6	11	14
<u>×6</u>	<u>×12</u>	<u>×7</u>	<u>×9</u>	<u>×8</u>	<u>×15</u>	<u>×7</u>	<u>×15</u>	<u>×11</u>	<u>×4</u>
36	48	42	54	104	180	91	90	121	56
15	14	14	4	14	3	9	5	7	11
<u>×12</u>	<u>×15</u>	<u>×6</u>	<u>×14</u>	<u>×6</u>	<u>×12</u>	<u>×7</u>	<u>×15</u>	<u>×2</u>	<u>×8</u>
180	210	84	56	84	36	63	75	14	88
6	12	4	3	13	14	8	6	6	5
<u>×11</u>	<u>×7</u>	<u>×3</u>	<u>×6</u>	<u>×7</u>	<u>×15</u>	<u>×2</u>	<u>×4</u>	<u>×3</u>	<u>×14</u>
66	84	12	18	91	210	16	24	18	70
8	10	9	9	12	6	8	13	7	7
<u>×14</u>	<u>×7</u>	<u>×9</u>	<u>×14</u>	<u>×11</u>	<u>×9</u>	<u>×12</u>	<u>×12</u>	<u>×13</u>	<u>×15</u>
112	70	81	126	132	54	96	156	91	105
13	7	14	10	15	7	14	11	11	9
<u>×7</u>	<u>×15</u>	<u>×15</u>	<u>×12</u>	<u>×12</u>	<u>×12</u>	<u>×10</u>	<u>×7</u>	<u>×15</u>	<u>×13</u>
91	105	210	120	180	84	140	77	165	117
15	15	10	9	13	9	6	9	12	14
<u>×6</u>	<u>×12</u>	<u>×13</u>	<u>×15</u>	<u>×9</u>	<u>×15</u>	<u>×9</u>	<u>×7</u>	<u>×15</u>	<u>×15</u>
90	180	130	135	117	135	54	63	180	210
14	7	6	12	11	15	12	9	10	10
<u>×15</u>	<u>×8</u>	<u>×12</u>	<u>×9</u>	<u>×8</u>	<u>×6</u>	<u>×15</u>	<u>×10</u>	<u>×12</u>	<u>×6</u>
210	56	72	108	88	90	180	90	120	60
9	6	10	13	13	14	7	8	6	10
<u>×13</u>	<u>×13</u>	<u>×8</u>	<u>×8</u>	<u>×11</u>	<u>×10</u>	<u>×7</u>	<u>×10</u>	<u>×11</u>	<u>×11</u>
117	78	80	104	143	140	49	80	66	110

Multiplication Facts to 225 (J) Answers

11 <u>×5</u> 55	14 <u>×5</u> 70	9 <u>×5</u> 45	12 <u>×12</u> 144	11 <u>×4</u> 44	11 <u>×3</u> 33	11 <u>×7</u> 77	6 <u>×12</u> 72	10 <u>×12</u> 120	12 <u>×3</u> 36
10 <u>×6</u> 60	9 <u>×12</u> 108	4 <u>×12</u> 48	15 <u>×6</u> 90	2 <u>×10</u> 20	11 <u>×14</u> 154	8 <u>×13</u> 104	11 <u>×7</u> 77	11 <u>×7</u> 77	10 <u>×7</u> 70
4 <u>×7</u> 28	15 <u>×14</u> 210	4 <u>×10</u> 40	15 <u>×15</u> 225	14 <u>×8</u> 112	2 <u>×6</u> 12	7 <u>×8</u> 56	14 <u>×9</u> 126	15 <u>×14</u> 210	4 <u>×15</u> 60
3 <u>×3</u> 9	13 <u>×4</u> 52	8 <u>×3</u> 24	3 <u>×9</u> 27	7 <u>×10</u> 70	4 <u>×3</u> 12	12 <u>×8</u> 96	5 <u>×4</u> 20	8 <u>×10</u> 80	5 <u>×4</u> 20
2 <u>×14</u> 28	12 <u>×12</u> 144	15 <u>×3</u> 45	6 <u>×4</u> 24	7 <u>×9</u> 63	13 <u>×6</u> 78	2 <u>×2</u> 4	13 <u>×14</u> 182	6 <u>×3</u> 18	9 <u>×7</u> 63
15 <u>×9</u> 135	11 <u>×9</u> 99	14 <u>×11</u> 154	6 <u>×12</u> 72	10 <u>×6</u> 60	11 <u>×6</u> 66	8 <u>×9</u> 72	13 <u>×8</u> 104	8 <u>×9</u> 72	13 <u>×7</u> 91
15 <u>×11</u> 165	8 <u>×6</u> 48	15 <u>×12</u> 180	10 <u>×10</u> 100	10 <u>×12</u> 120	14 <u>×14</u> 196	8 <u>×13</u> 104	11 <u>×6</u> 66	9 <u>×10</u> 90	12 <u>×15</u> 180
10 <u>×7</u> 70	10 <u>×12</u> 120	11 <u>×15</u> 165	8 <u>×6</u> 48	6 <u>×9</u> 54	14 <u>×13</u> 182	13 <u>×12</u> 156	12 <u>×7</u> 84	14 <u>×9</u> 126	14 <u>×10</u> 140
10 <u>×9</u> 90	8 <u>×12</u> 96	13 <u>×6</u> 78	13 <u>×11</u> 143	13 <u>×6</u> 78	13 <u>×10</u> 130	14 <u>×9</u> 126	8 <u>×8</u> 64	12 <u>×6</u> 72	12 <u>×15</u> 180
13 <u>×14</u> 182	8 <u>×9</u> 72	8 <u>×14</u> 112	15 <u>×10</u> 150	10 <u>×12</u> 120	15 <u>×9</u> 135	15 <u>×9</u> 135	7 <u>×10</u> 70	9 <u>×14</u> 126	6 <u>×8</u> 48