

Sumas Básicas (E)

Halle cada suma.

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 0 & 8 & 8 & 8 & 6 & 2 & 8 & 8 & 3 & 8 \\
 + 8 & + 7 & + 4 & + 9 & + 8 & + 8 & + 5 & + 8 & + 8 & + 1 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8 & 8 & 8 & 2 & 4 & 8 & 5 & 9 & 0 & 8 \\
 + 8 & + 7 & + 3 & + 8 & + 8 & + 1 & + 8 & + 8 & + 8 & + 6 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 6 & 1 & 8 & 8 & 0 & 8 & 5 & 2 & 3 & 4 \\
 + 8 & + 8 & + 9 & + 7 & + 8 & + 8 & + 8 & + 8 & + 8 & + 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 8 & 8 & 7 & 8 & 8 & 8 & 8 & 9 & 8 & 8 \\
 + 6 & + 0 & + 8 & + 4 & + 8 & + 5 & + 3 & + 8 & + 1 & + 2 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 5 & 3 & 8 & 8 & 8 & 1 & 4 & 0 & 8 & 9 \\
 + 8 & + 8 & + 8 & + 7 & + 6 & + 8 & + 8 & + 8 & + 2 & + 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 8 & 8 & 8 & 2 & 8 & 1 & 6 & 7 & 8 & 8 \\
 + 5 & + 9 & + 0 & + 8 & + 8 & + 8 & + 8 & + 8 & + 3 & + 4 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 5 & 8 & 8 & 8 & 9 & 8 & 4 & 2 & 8 & 8 \\
 +8 & +7 & +8 & +3 & +8 & +6 & +8 & +8 & +1 & +0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 9 & 0 & 8 & 8 & 1 & 8 & 4 & 8 & 3 & 2 \\
 +8 & +8 & +7 & +6 & +8 & +5 & +8 & +8 & +8 & +8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 8 & 2 & 8 & 8 & 4 & 8 & 8 & 9 & 7 & 8 \\
 +6 & +8 & +3 & +5 & +8 & +0 & +8 & +8 & +8 & +1 \\
 \hline
\end{array}$$

Sumas Básicas (E) Respuestas

Halle cada suma.

8	9	0	8	8	7	8	3	8	8
+ 5	+ 8	+ 8	+ 6	+ 8	+ 8	+ 4	+ 8	+ 2	+ 1
<u>13</u>	<u>17</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>16</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>9</u>
0	8	8	8	6	2	8	8	3	8
+ 8	+ 7	+ 4	+ 9	+ 8	+ 8	+ 5	+ 8	+ 8	+ 1
<u>8</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>16</u>	<u>11</u>	<u>9</u>
8	8	8	2	4	8	5	9	0	8
+ 8	+ 7	+ 3	+ 8	+ 8	+ 1	+ 8	+ 8	+ 8	+ 6
<u>16</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>17</u>	<u>8</u>	<u>14</u>
6	1	8	8	0	8	5	2	3	4
+ 8	+ 8	+ 9	+ 7	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8
<u>14</u>	<u>9</u>	<u>17</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>
8	8	7	8	8	8	8	9	8	8
+ 6	+ 0	+ 8	+ 4	+ 8	+ 5	+ 3	+ 8	+ 1	+ 2
<u>14</u>	<u>8</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>17</u>	<u>9</u>	<u>10</u>
5	3	8	8	8	1	4	0	8	9
+ 8	+ 8	+ 8	+ 7	+ 6	+ 8	+ 8	+ 8	+ 2	+ 8
<u>13</u>	<u>11</u>	<u>16</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>17</u>
8	8	8	2	8	1	6	7	8	8
+ 5	+ 9	+ 0	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 3	+ 4
<u>13</u>	<u>17</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>16</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>12</u>
5	8	8	8	9	8	4	2	8	8
+ 8	+ 7	+ 8	+ 3	+ 8	+ 6	+ 8	+ 8	+ 1	+ 0
<u>13</u>	<u>15</u>	<u>16</u>	<u>11</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>8</u>
9	0	8	8	1	8	4	8	3	2
+ 8	+ 8	+ 7	+ 6	+ 8	+ 5	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8
<u>17</u>	<u>8</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>11</u>	<u>10</u>
8	2	8	8	4	8	8	9	7	8
+ 6	+ 8	+ 3	+ 5	+ 8	+ 0	+ 8	+ 8	+ 8	+ 1
<u>14</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	<u>15</u>	<u>9</u>