

Sumas Básicas (C)

Halle cada suma.

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

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

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

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

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

$$8 \quad 6 \quad 5 \quad 1 \quad 7 \quad 5 \quad 8 \quad 4 \quad 7 \quad 9$$

$$+ 5 \quad + 5 \quad + 6 \quad + 9 \quad + 7 \quad + 8 \quad + 7 \quad + 9 \quad + 3 \quad + 5$$

9 6 4 9 7 4 8 3 5 9
+ 1 + 8 + 6 + 4 + 9 + 0 + 8 + 8 + 5 + 6

8 6 7 7 3 7 6 8 9 8
+ 9 + 7 + 5 + 3 + 7 + 6 + 7 + 3 + 9 + 0

6 9 8 7 3 7 4 9 7 7
4 7 5 7 6 8 5 8 9 8 7

8 8 2 8 8 5 6 8 6 9

Sumas Básicas (C) Respuestas

Halle cada suma.

9	9	5	9	7	6	5	5	7	5
+ 6	+ 7	+ 9	+ 3	+ 4	+ 4	+ 7	+ 9	+ 4	+ 5
<u>15</u>	<u>16</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>10</u>
9	6	7	9	4	5	3	3	9	7
+ 9	+ 6	+ 6	+ 2	+ 8	+ 8	+ 7	+ 9	+ 3	+ 9
<u>18</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>12</u>	<u>16</u>
5	8	7	2	6	6	2	7	4	9
+ 5	+ 8	+ 5	+ 9	+ 5	+ 9	+ 9	+ 6	+ 7	+ 5
<u>10</u>	<u>16</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>11</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>14</u>
9	1	2	6	5	6	9	9	9	6
+ 8	+ 9	+ 8	+ 6	+ 6	+ 5	+ 1	+ 8	+ 7	+ 6
<u>17</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>17</u>	<u>16</u>	<u>12</u>
8	8	9	3	8	8	8	9	4	4
+ 4	+ 5	+ 4	+ 8	+ 6	+ 2	+ 3	+ 2	+ 8	+ 6
<u>12</u>	<u>13</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>10</u>
8	6	5	1	7	5	8	4	7	9
+ 5	+ 5	+ 6	+ 9	+ 7	+ 8	+ 7	+ 9	+ 3	+ 5
<u>13</u>	<u>11</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>14</u>
9	6	4	9	7	4	8	3	5	9
+ 1	+ 8	+ 6	+ 4	+ 8	+ 9	+ 8	+ 8	+ 5	+ 6
<u>10</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>16</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>15</u>
8	6	7	7	3	7	6	8	9	8
+ 9	+ 7	+ 5	+ 3	+ 7	+ 6	+ 7	+ 2	+ 9	+ 9
<u>17</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>18</u>	<u>17</u>
6	9	8	7	3	7	4	9	7	7
+ 4	+ 7	+ 7	+ 7	+ 9	+ 8	+ 7	+ 8	+ 9	+ 7
<u>10</u>	<u>16</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>17</u>	<u>16</u>	<u>14</u>
8	8	2	8	8	5	6	8	6	9
+ 8	+ 4	+ 8	+ 3	+ 6	+ 7	+ 8	+ 7	+ 9	+ 9
<u>16</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>15</u>	<u>18</u>