



Ejercicios de sumas (8s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 10 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 \\
 + 9 & & + 10 & & + 3 & & + 7 & & + 6 & & + 4 & & + 8 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 \\
 + 7 & & + 3 & & + 2 & & + 9 & & + 1 & & + 5 & & + 10 & & + 6 & & + 4 & & + 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 \\
 + 3 & & + 6 & & + 4 & & + 9 & & + 1 & & + 10 & & + 7 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 & & 8 \\ + 6 & & + 9 & & + 1 & & + 10 & & + 7 & & + 8 & & + 2 \\ \hline \end{array}$$

2 8 6 9 1 10 3 5 4 7
+ 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8

8 5 2 9 10 3 1 6 4 7
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

8 6 5 7 1 2 10 9 4 3
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

4 2 1 9 5 6 8 3 7 10



Ejercicios de sumas (8s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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