



## Addition Drills (8s)

Name:

**Solve each problem.**

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

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

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

$$8 \quad 8 \quad 8$$

$$\pm 2 \quad \pm 7 \quad \pm 8 \quad \pm 5 \quad \pm 1 \quad \pm 6 \quad \pm 9 \quad \pm 10 \quad \pm 4 \quad \pm 3$$

$$8 \quad 8 \quad 8$$

$$+ 8 \quad + 3 \quad + 7 \quad + 9 \quad + 2 \quad + 4 \quad + 10 \quad + 5 \quad + 6 \quad + 1$$



## Addition Drills (8s)

Name: **Answer Key**

Solve each problem.

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