



Addition Drills (9s)

Name: _____

Solve each problem.

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

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

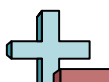
2 3 5 7 6 9 8 4 10 1
 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9

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

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

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

5 10 8 9 1 2 7 3 4 6



Addition Drills (9s)

Name: **Answer Key**

Solve each problem.

9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 3	+ 10	+ 2	+ 5	+ 9	+ 4	+ 7	+ 8	+ 6	+ 1
<u>12</u>	<u>19</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>18</u>	<u>13</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	<u>15</u>	<u>10</u>
6	5	8	3	10	2	7	4	1	9
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>15</u>	<u>14</u>	<u>17</u>	<u>12</u>	<u>19</u>	<u>11</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>18</u>
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 3	+ 2	+ 9	+ 4	+ 6	+ 5	+ 1	+ 10	+ 8	+ 7
<u>12</u>	<u>11</u>	<u>18</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>19</u>	<u>17</u>	<u>16</u>
2	3	5	7	6	9	8	4	10	1
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>11</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>16</u>	<u>15</u>	<u>18</u>	<u>17</u>	<u>13</u>	<u>19</u>	<u>10</u>
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 5	+ 9	+ 2	+ 6	+ 8	+ 10	+ 3	+ 1	+ 4	+ 7
<u>14</u>	<u>18</u>	<u>11</u>	<u>15</u>	<u>17</u>	<u>19</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>16</u>
1	2	8	3	6	4	5	7	9	10
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>10</u>	<u>11</u>	<u>17</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>16</u>	<u>18</u>	<u>19</u>
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 4	+ 5	+ 7	+ 8	+ 10	+ 2	+ 1	+ 3	+ 9	+ 6
<u>13</u>	<u>14</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	<u>19</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>18</u>	<u>15</u>
10	7	8	3	5	2	9	4	6	1
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>19</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>18</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>10</u>
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 1	+ 9	+ 8	+ 5	+ 3	+ 2	+ 10	+ 7	+ 6	+ 4
<u>10</u>	<u>18</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>15</u>	<u>13</u>
5	10	8	9	1	2	7	3	4	6
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>14</u>	<u>19</u>	<u>17</u>	<u>18</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>16</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>15</u>