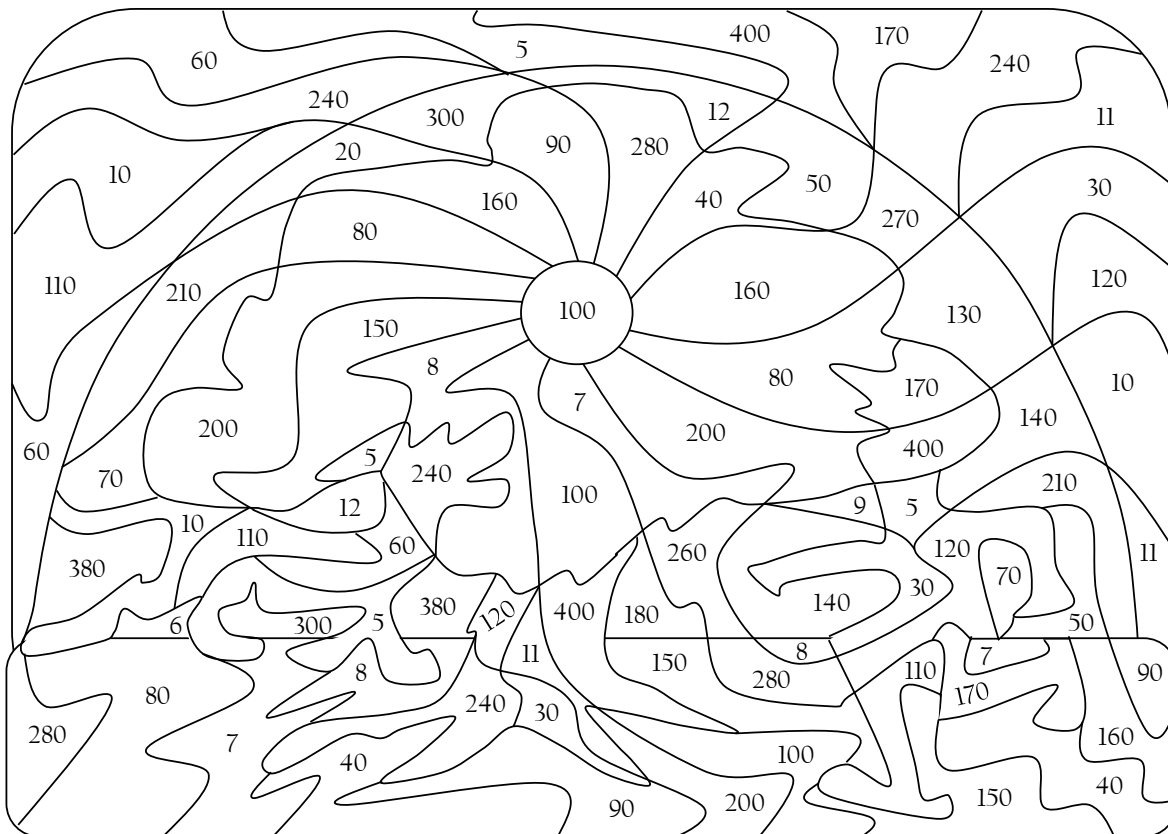


**ANSWER, FIND, AND SHADE**  
**BASIC ARITHMETIC USING ESTIMATION**

NAME:



Shade the *even problems* dark and the *odd problems* light, or choose two different colors.

Circle the best estimation for each problem.

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>ODD<br/>1. <math>9 \overline{)47}</math><br/>5    6    7</p> | <p>EVEN<br/>2. <math>2 \times 22</math><br/>30   40   50</p> | <p>ODD<br/>3. <math>41 - 29</math><br/>10   20   30</p>   | <p>EVEN<br/>4. <math>18 + 57</math><br/>60   70   80</p> |
| <p>5. <math>92 - 33</math><br/>40   50   60</p>                 | <p>6. <math>54 + 45</math><br/>90   100   110</p>            | <p>7. <math>6 \overline{)68}</math><br/>9    11   12</p>  | <p>8. <math>39 \times 7</math><br/>280   290   300</p>   |
| <p>9. <math>4 \times 102</math><br/>380   400   420</p>         | <p>10. <math>197 - 51</math><br/>150   160   170</p>         | <p>11. <math>49 + 67</math><br/>120   130   140</p>       | <p>12. <math>5 \overline{)36}</math><br/>5    6    7</p> |
| <p>13. <math>158 - 52</math><br/>100   110   120</p>            | <p>14. <math>4 \overline{)33}</math><br/>7    8    9</p>     | <p>15. <math>6 \times 42</math><br/>180   210   240</p>   | <p>16. <math>95 + 63</math><br/>140   150   160</p>      |
| <p>17. <math>82 + 88</math><br/>150   160   170</p>             | <p>18. <math>119 - 34</math><br/>90   100   110</p>          | <p>19. <math>3 \overline{)88}</math><br/>20   30   40</p> | <p>20. <math>18 \times 12</math><br/>200   300   400</p> |