

PLUS

Level 4

decimaltal , variabelt
antal decimaler

Navn:

$2,2 + 1,4 =$ _____	$1,11 + 2,2 =$ _____	$5,5 + 4,3 =$ _____	$0,2 + 0,12 =$ _____
$7,1 + 11,7 =$ _____	$1,03 + 1,3 =$ _____	$0,2 + 0,13 =$ _____	$6,3 + 3,9 =$ _____
$3,02 + 12 =$ _____	$2,9 + 1,4 =$ _____	$6,1 + 3,9 =$ _____	$4,04 + 22,1 =$ _____
$1,03 + 1,1 =$ _____	$0,2 + 0,14 =$ _____	$5,02 + 5,2 =$ _____	$7,4 + 11,7 =$ _____
$4,02 + 22,1 =$ _____	$6,1 + 3,7 =$ _____	$2,6 + 1,4 =$ _____	$1,11 + 3,3 =$ _____
$5,02 + 5,1 =$ _____	$7,2 + 11,7 =$ _____	$4,03 + 22,1 =$ _____	$1,03 + 1,4 =$ _____
$3,3 + 3,03 =$ _____	$5,03 + 5,1 =$ _____	$3,04 + 12 =$ _____	$0,2 + 0,16 =$ _____
$0,2 + 0,15 =$ _____	$1,03 + 1,2 =$ _____	$7,3 + 11,7 =$ _____	$2,8 + 1,4 =$ _____
$2,9 + 1,5 =$ _____	$3,03 + 12 =$ _____	$5,5 + 4,4 =$ _____	$5,02 + 5,3 =$ _____
$1,11 + 4,4 =$ _____	$4,4 + 3,03 =$ _____	$5,5 + 3,03 =$ _____	$3,05 + 12 =$ _____
$4,05 + 22,3 =$ _____	$4,04 + 22,2 =$ _____	$0,03 + 0,06 =$ _____	$5,5 + 4,5 =$ _____
$6,1 + 3,5 =$ _____	$6,1 + 3,8 =$ _____	$0,2 + 0,17 =$ _____	$6,6 + 3,03 =$ _____
$3,02 + 12 =$ _____	$5,02 + 5,4 =$ _____	$7,5 + 11,7 =$ _____	$6,4 + 3,9 =$ _____
$7,6 + 11,5 =$ _____	$5,5 + 4,6 =$ _____	$1,11 + 5,5 =$ _____	$7,6 + 11,7 =$ _____
$0,2 + 0,18 =$ _____	$7,6 + 11,6 =$ _____	$3,06 + 12 =$ _____	$1,11 + 6,6 =$ _____
$5,02 + 5,5 =$ _____	$0,03 + 0,05 =$ _____	$2,9 + 1,7 =$ _____	$7,7 + 2,2 =$ _____
$5,5 + 4,7 =$ _____	$3,07 + 12 =$ _____	$0,02 + 0,07 =$ _____	$5,5 + 4,9 =$ _____
$6,6 + 2,03 =$ _____	$1,03 + 1,6 =$ _____	$4,06 + 22,4 =$ _____	$1,03 + 1,5 =$ _____
$0,03 + 0,04 =$ _____	$1,11 + 7,7 =$ _____	$5,5 + 2,2 =$ _____	$0,02 + 0,09 =$ _____
$1,1 + 2,2 =$ _____	$5,5 + 4,8 =$ _____	$6,2 + 3,9 =$ _____	$3,08 + 12 =$ _____
$2,9 + 1,6 =$ _____	$0,2 + 0,19 =$ _____	$5,02 + 5,6 =$ _____	$6,6 + 2,2 =$ _____
$6,1 + 3,6 =$ _____	$4,07 + 22,5 =$ _____	$0,02 + 0,08 =$ _____	$1,11 + 8,8 =$ _____
$5,03 + 5,7 =$ _____	$1,11 + 9,9 =$ _____	$4,4 + 2,2 =$ _____	$2,6 + 3,03 =$ _____
$2,2 + 2,2 =$ _____	$3,3 + 2,2 =$ _____	$0,03 + 0,09 =$ _____	$0,3 + 0,19 =$ _____
$1,12 + 2,2 =$ _____	$6,6 + 1,03 =$ _____	$5,6 + 4,9 =$ _____	$5,03 + 5,8 =$ _____

Dato: _____

Tid: _____

Antal rigtige: _____

Tid opgives i 100'dele: fx 8,25 for 8min8sek-8min22sek; 8,5 for 8min23sek-8min37sek; 8,75 for 8min38sek-8min52sek; 9,0 for 8min53sek-9min7sek

PLUS**Level 4**decimaltal , variabelt
antal decimaler**Navn:****FACIT**

$2,2 + 1,4 =$	<u>3,6</u>	$1,11 + 2,2 =$	<u>3,31</u>	$5,5 + 4,3 =$	<u>9,8</u>	$0,2 + 0,12 =$	<u>0,32</u>
$7,1 + 11,7 =$	<u>18,8</u>	$1,03 + 1,3 =$	<u>2,33</u>	$0,2 + 0,13 =$	<u>0,33</u>	$6,3 + 3,9 =$	<u>10,2</u>
$3,02 + 12 =$	<u>15,02</u>	$2,9 + 1,4 =$	<u>4,3</u>	$6,1 + 3,9 =$	<u>10</u>	$4,04 + 22,1 =$	<u>26,14</u>
$1,03 + 1,1 =$	<u>2,13</u>	$0,2 + 0,14 =$	<u>0,34</u>	$5,02 + 5,2 =$	<u>10,22</u>	$7,4 + 11,7 =$	<u>19,1</u>
$4,02 + 22,1 =$	<u>26,12</u>	$6,1 + 3,7 =$	<u>9,8</u>	$2,6 + 1,4 =$	<u>4</u>	$1,11 + 3,3 =$	<u>4,41</u>
$5,02 + 5,1 =$	<u>10,12</u>	$7,2 + 11,7 =$	<u>18,9</u>	$4,03 + 22,1 =$	<u>26,13</u>	$1,03 + 1,4 =$	<u>2,43</u>
$3,3 + 3,03 =$	<u>6,33</u>	$5,03 + 5,1 =$	<u>10,13</u>	$3,04 + 12 =$	<u>15,04</u>	$0,2 + 0,16 =$	<u>0,36</u>
$0,2 + 0,15 =$	<u>0,35</u>	$1,03 + 1,2 =$	<u>2,23</u>	$7,3 + 11,7 =$	<u>19</u>	$2,8 + 1,4 =$	<u>4,2</u>
$2,9 + 1,5 =$	<u>4,4</u>	$3,03 + 12 =$	<u>15,03</u>	$5,5 + 4,4 =$	<u>9,9</u>	$5,02 + 5,3 =$	<u>10,32</u>
$1,11 + 4,4 =$	<u>5,51</u>	$4,4 + 3,03 =$	<u>7,43</u>	$5,5 + 3,03 =$	<u>8,53</u>	$3,05 + 12 =$	<u>15,05</u>
$4,05 + 22,3 =$	<u>26,35</u>	$4,04 + 22,2 =$	<u>26,24</u>	$0,03 + 0,06 =$	<u>0,09</u>	$5,5 + 4,5 =$	<u>10</u>
$6,1 + 3,5 =$	<u>9,6</u>	$6,1 + 3,8 =$	<u>9,9</u>	$0,2 + 0,17 =$	<u>0,37</u>	$6,6 + 3,03 =$	<u>9,63</u>
$3,02 + 12 =$	<u>15,02</u>	$5,02 + 5,4 =$	<u>10,42</u>	$7,5 + 11,7 =$	<u>19,2</u>	$6,4 + 3,9 =$	<u>10,3</u>
$7,6 + 11,5 =$	<u>19,1</u>	$5,5 + 4,6 =$	<u>10,1</u>	$1,11 + 5,5 =$	<u>6,61</u>	$7,6 + 11,7 =$	<u>19,3</u>
$0,2 + 0,18 =$	<u>0,38</u>	$7,6 + 11,6 =$	<u>19,2</u>	$3,06 + 12 =$	<u>15,06</u>	$1,11 + 6,6 =$	<u>7,71</u>
$5,02 + 5,5 =$	<u>10,52</u>	$0,03 + 0,05 =$	<u>0,08</u>	$2,9 + 1,7 =$	<u>4,6</u>	$7,7 + 2,2 =$	<u>9,9</u>
$5,5 + 4,7 =$	<u>10,2</u>	$3,07 + 12 =$	<u>15,07</u>	$0,02 + 0,07 =$	<u>0,09</u>	$5,5 + 4,9 =$	<u>10,4</u>
$6,6 + 2,03 =$	<u>8,63</u>	$1,03 + 1,6 =$	<u>2,63</u>	$4,06 + 22,4 =$	<u>26,46</u>	$1,03 + 1,5 =$	<u>2,53</u>
$0,03 + 0,04 =$	<u>0,07</u>	$1,11 + 7,7 =$	<u>8,81</u>	$5,5 + 2,2 =$	<u>7,7</u>	$0,02 + 0,09 =$	<u>0,11</u>
$1,1 + 2,2 =$	<u>3,3</u>	$5,5 + 4,8 =$	<u>10,3</u>	$6,2 + 3,9 =$	<u>10,1</u>	$3,08 + 12 =$	<u>15,08</u>
$2,9 + 1,6 =$	<u>4,5</u>	$0,2 + 0,19 =$	<u>0,39</u>	$5,02 + 5,6 =$	<u>10,62</u>	$6,6 + 2,2 =$	<u>8,8</u>
$6,1 + 3,6 =$	<u>9,7</u>	$4,07 + 22,5 =$	<u>26,57</u>	$0,02 + 0,08 =$	<u>0,1</u>	$1,11 + 8,8 =$	<u>9,91</u>
$5,03 + 5,7 =$	<u>10,73</u>	$1,11 + 9,9 =$	<u>11,01</u>	$4,4 + 2,2 =$	<u>6,6</u>	$2,6 + 3,03 =$	<u>5,63</u>
$2,2 + 2,2 =$	<u>4,4</u>	$3,3 + 2,2 =$	<u>5,5</u>	$0,03 + 0,09 =$	<u>0,12</u>	$0,3 + 0,19 =$	<u>0,49</u>
$1,12 + 2,2 =$	<u>3,32</u>	$6,6 + 1,03 =$	<u>7,63</u>	$5,6 + 4,9 =$	<u>10,5</u>	$5,03 + 5,8 =$	<u>10,83</u>

Dato: _____**Tid:** _____**Antal rigtige:** _____

Tid opgives i 100'dele: fx 8,25 for 8min8sek-8min22sek; 8,5 for 8min23sek-8min37sek; 8,75 for 8min38sek-8min52sek; 9,0 for 8min53sek-9min7sek

trine-evald.dk**Antal sekunder pr. rigtig:** _____(Tid gange 60) divideret med Antal rigtige. Fx $(9,25 * 60) / 95 = 5,8$ sek pr rigtig