

## Písemné sčítání a odčítání dvojciferných čísel

1.

<u>34</u>	<u>51</u>	<u>82</u>	<u>23</u>	<u>16</u>	<u>75</u>	<u>48</u>	<u>63</u>	<u>24</u>
<u>22</u>	<u>45</u>	<u>17</u>	<u>65</u>	<u>52</u>	<u>13</u>	<u>31</u>	<u>26</u>	<u>70</u>
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

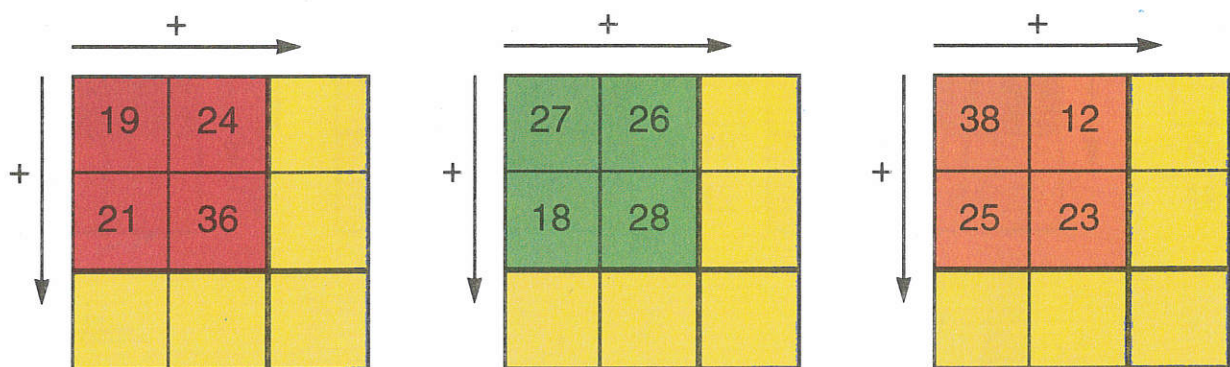
2.

<u>45</u>	<u>72</u>	<u>16</u>	<u>53</u>	<u>31</u>	<u>67</u>	<u>24</u>	<u>89</u>	<u>35</u>
<u>25</u>	<u>18</u>	<u>54</u>	<u>37</u>	<u>49</u>	<u>23</u>	<u>26</u>	<u>11</u>	<u>55</u>
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

3.

<u>59</u>	<u>36</u>	<u>25</u>	<u>62</u>	<u>74</u>	<u>17</u>	<u>43</u>	<u>78</u>	<u>29</u>
<u>26</u>	<u>47</u>	<u>58</u>	<u>29</u>	<u>18</u>	<u>39</u>	<u>49</u>	<u>16</u>	<u>45</u>
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

4. Sečti čísla v každém řádku a v každém sloupci:



5.

<u>36</u>	<u>23</u>	<u>45</u>	<u>17</u>	<u>25</u>	<u>38</u>	<u>29</u>	<u>14</u>	<u>32</u>
<u>42</u>	<u>32</u>	<u>11</u>	<u>33</u>	<u>26</u>	<u>25</u>	<u>19</u>	<u>48</u>	<u>28</u>
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....