

page width = 200mm

page height = 200mm

76.300mm

147.420mm

Calculator keypad layout (rotated 90 degrees counter-clockwise):

÷	9	8	7	←
*	6	5	4	→
-	3	2	1	↕
+	Del	.	0	↕

Calculator keypad layout (rotated 90 degrees clockwise):

1/x	√x	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>2</sup>	√x <sup>2</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>3</sup>	√x <sup>3</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>4</sup>	√x <sup>4</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>5</sup>	√x <sup>5</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>6</sup>	√x <sup>6</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>7</sup>	√x <sup>7</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>8</sup>	√x <sup>8</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>9</sup>	√x <sup>9</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>10</sup>	√x <sup>10</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>11</sup>	√x <sup>11</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>12</sup>	√x <sup>12</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>13</sup>	√x <sup>13</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>14</sup>	√x <sup>14</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>15</sup>	√x <sup>15</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>16</sup>	√x <sup>16</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>17</sup>	√x <sup>17</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>18</sup>	√x <sup>18</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>19</sup>	√x <sup>19</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>20</sup>	√x <sup>20</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>21</sup>	√x <sup>21</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>22</sup>	√x <sup>22</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>23</sup>	√x <sup>23</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>24</sup>	√x <sup>24</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>25</sup>	√x <sup>25</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>26</sup>	√x <sup>26</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>27</sup>	√x <sup>27</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>28</sup>	√x <sup>28</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>29</sup>	√x <sup>29</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>30</sup>	√x <sup>30</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>31</sup>	√x <sup>31</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>32</sup>	√x <sup>32</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>33</sup>	√x <sup>33</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>34</sup>	√x <sup>34</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>35</sup>	√x <sup>35</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>36</sup>	√x <sup>36</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>37</sup>	√x <sup>37</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>38</sup>	√x <sup>38</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>39</sup>	√x <sup>39</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>40</sup>	√x <sup>40</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>41</sup>	√x <sup>41</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>42</sup>	√x <sup>42</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>43</sup>	√x <sup>43</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>44</sup>	√x <sup>44</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>45</sup>	√x <sup>45</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>46</sup>	√x <sup>46</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>47</sup>	√x <sup>47</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>48</sup>	√x <sup>48</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>49</sup>	√x <sup>49</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>50</sup>	√x <sup>50</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>51</sup>	√x <sup>51</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>52</sup>	√x <sup>52</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>53</sup>	√x <sup>53</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>54</sup>	√x <sup>54</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>55</sup>	√x <sup>55</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>56</sup>	√x <sup>56</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>57</sup>	√x <sup>57</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>58</sup>	√x <sup>58</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>59</sup>	√x <sup>59</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>60</sup>	√x <sup>60</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>61</sup>	√x <sup>61</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>62</sup>	√x <sup>62</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>63</sup>	√x <sup>63</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>64</sup>	√x <sup>64</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>65</sup>	√x <sup>65</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>66</sup>	√x <sup>66</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>67</sup>	√x <sup>67</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>68</sup>	√x <sup>68</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>69</sup>	√x <sup>69</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>70</sup>	√x <sup>70</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>71</sup>	√x <sup>71</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>72</sup>	√x <sup>72</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>73</sup>	√x <sup>73</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>74</sup>	√x <sup>74</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>75</sup>	√x <sup>75</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>76</sup>	√x <sup>76</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>77</sup>	√x <sup>77</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>78</sup>	√x <sup>78</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>79</sup>	√x <sup>79</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>80</sup>	√x <sup>80</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>81</sup>	√x <sup>81</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>82</sup>	√x <sup>82</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>83</sup>	√x <sup>83</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>84</sup>	√x <sup>84</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>85</sup>	√x <sup>85</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>86</sup>	√x <sup>86</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>87</sup>	√x <sup>87</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>88</sup>	√x <sup>88</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>89</sup>	√x <sup>89</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>90</sup>	√x <sup>90</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>91</sup>	√x <sup>91</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>92</sup>	√x <sup>92</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>93</sup>	√x <sup>93</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>94</sup>	√x <sup>94</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>95</sup>	√x <sup>95</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>96</sup>	√x <sup>96</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>97</sup>	√x <sup>97</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>98</sup>	√x <sup>98</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>99</sup>	√x <sup>99</sup>	Hex	Dec	Bit
1/x <sup>100</sup>	√x <sup>100</sup>	Hex	Dec	Bit