

✓ 1

5-20 258.

Наибольшее пятизначное число - 98765.

Наименьшее пятизначное число - 10234.

$$98765 \cdot 3 - 10234 \cdot 3 = 265593$$

$$\begin{array}{r} 296295 \\ 1) 98765 \\ \underline{296295} \end{array}$$

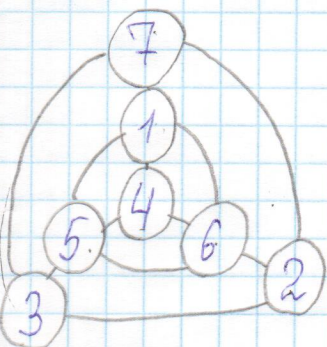
$$\begin{array}{r} 30702 \\ 2) 10234 \\ \underline{30702} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 265593 \\ 3) 296295 \\ \underline{30702} \\ 265593 \end{array}$$

Ответ: 265.593.

✓ 2

45.



708.

✓ 3

Предположим, что зелёных карандашей - 16. Тогда

$16 : 2 = 8$ чёрных карандашей. А $16 : 8 = 2$ жёлтых карандаша. $59 - (16 + 2 + 8) = 33$. Следовательно

но красных 3, а $3 \cdot 10 = 30$ синих карандашей. Проверим себя: $30 + 3 + 2 + 16 + 8 = 59$ карандашей всего.

Ответ: 16 зелёных карандашей.

4.

√4

$$A - 1$$

$$B - 9$$

$$C - 8$$

$$19 + 98 + 81 = 198 - AB + BC + CA = ABC$$

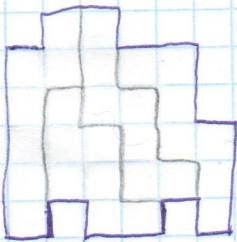
$$A + B - C$$

$$1 + 9 - 8 = 2$$

Ombem: 2.

√5

78.



①