

学 校 名		名 前	解答編	点
-------------	--	--------	------------	---

① 次の計算をなさい。 (5点×4)

① $3.4 - (1.6 - 0.2 \times 6)$

①	3
---	----------

② $(0.8 \times 15 - 8) \times 20$

②	80
---	-----------

③
$$\begin{array}{r} 8.3 \\ \times 2.5 \\ \hline 20.75 \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 3.46 \\ \times 6.8 \\ \hline 23.528 \end{array}$$

② 工夫して、計算をなさい。 (5点×2)

① $5.6 \times 2.7 + 10.4 \times 2.7$

①	43.2
---	-------------

② $0.9 \times 3.2 + 6.7 \times 3.2 + 2.4 \times 3.2$

②	32
---	-----------

③ ア～カに はいる数をかきなさい。 [5点×6]

$$\begin{array}{r} \text{ア} \square . 9 \\ \times 7 . \text{イ} \square \\ \hline 3 \text{ウ} \square 4 \\ \text{エ} \square 1 3 \\ \hline 4 \text{オ} \square . \text{カ} \square 4 \end{array}$$

ア	イ	ウ	エ	オ	カ
5	6	5	4	4	8

④ つぎの□にあてはまる数を求めなさい。

ただし、□には同じ数がはいります。 [10点×2]

① $3 \times \square + 4 \times \square + 6 = 90$

①	1 2
---	------------

②

$\square + (\square + 1) + (\square + 2) + (\square + 3) + (\square + 4) = 35$

②	5
---	----------

⑤ 図のように、白石と黒石とがあるきまりにしたがってなっています。



① 70ばん目、71ばん目は、白石か黒石のどちらですか。あてはまるものをえらんで、○でかこみましょう。 [5点×2]

	70ばん目	71ばん目
①	○ 黒 · 白	黒 ○ 白

② 白石の100番目は、全体で何ばん目ですか。 [10点]

②	1 9 9	ばん目
---	--------------	-----