

学 校	小学校	名 前	解 答	点
--------	-----	--------	-----	---

問1 次の計算をしましょう。

[各問5点]

／15点]

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 3.8 \\ \times 9.5 \\ \hline 36.1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 2.09 \\ \times 4.5 \\ \hline 9.405 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 1.58 \\ \times 3.25 \\ \hline 5.135 \end{array}$$

問2 ア, イ, ウ に入る数は, それぞれいくつでしょう。

[各問5点]

／15点]

$$\begin{array}{r} 1 \text{ ア} 5 \\ \times 43 \\ \hline 5 \text{ イ} 5 \\ 7 \text{ ウ} 0 \\ \hline 7955 \end{array}$$

かい答らん

ア	...	8
イ	...	5
ウ	...	4

問3 次の計算をしましょう。

[各問10点]

／20点]

① $32 \times (15 + 40) + 15 - 72 \div 6 = 1763$

② $42 - 6 \div 3 + 14 \times 14 \div 7 + 14 = 82$

問4 カードの答えの, たて・横・ななめをたした数が等しくなるように, ㊦～㊨にあてはまる式を 1～5の数字でえらんで下の口に書きましょう。

[各問10点]

／50点]

㊦	㊧	0.02×100
㊨	25×0.2	㊩
2×4	㊪	0.4×10

1	1.5×2	4	$8 \times 1.5 \div 2$
2	0.35×20	5	$12 \div 8 \times 6$
3	$100 \div 80 \times 0.8$		

㊦	4	㊧	2	㊨	3	㊩	5	㊪	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---