

2011年度 第2回

# 問題用紙

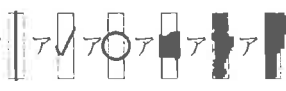
**検定開始の合図があるまで、問題を開いてはいけません。**  
**まず、下の注意をよく読んでください。**

## ● 受検上の注意 ●

1. 検定時間は60分です。(基礎計算10分を含みます。)
2. 検定開始前に答案用紙に受検番号・氏名・生年月日を必ず記載してください。
3. 検定が始まって、印刷が見えにくかったり、ページがおかしかったりしていたら、手をあげて監督者に知らせてください。
4. 問題のあいているところは自由に利用してください。
5. 問題は、答案用紙と一緒に回収します。

## ● マーク記入上の注意 ●

- ① マークは、HB以上のえんぴつ、またはシャープペンシルで黒く塗りつぶしてください。(万年筆・ボールペンなどは使わないでください。)

マ ー ク 記 入 例	ア が 正 解 例 ↑ 良 い 例 ↓	ア ↓ 悪 い 例 ↓		※<良い例>のように□をきれいに 塗りつぶしてください。
----------------------------	--	----------------------------	---	---------------------------------

- ② まちがってマークした場合は、消しゴムで消してからマークをしなおしてください。(消しくずを残さないでください。)
- ③ 答案用紙を折り曲げたり、破ったり、よごしたりしないでください。

**1** 分数は整数や小数に，小数は分数になおしなさい。

(1)  $\frac{32}{4}$

(2)  $\frac{2}{5}$

(3) 0.3

(4) 2.1

(答えは答案用紙に書きましょう。)

2 次の和や差, 積や商を, 上から3けためを四捨五入して, 上から2けたのがい数で求めなさい。

(1)  $328 + 651$

(2)  $786 - 249$

(3)  $235 \times 503$

(4)  $5123 \div 298$

(答えは答案用紙に書きましょう。)

**3** 次の計算をしなさい。約分できる場合は、約分して答えなさい。

(1)  $\frac{1}{4} + \frac{1}{2}$

(2)  $\frac{3}{8} + \frac{1}{4}$

(3)  $\frac{2}{9} + \frac{1}{3}$

(4)  $\frac{7}{10} - \frac{1}{5}$

(5)  $\frac{9}{8} - \frac{1}{2}$

(6)  $\frac{11}{12} - \frac{5}{6}$

(答えは答案用紙に書きましょう。)

**4** 次の計算をなさい。わり算は、わりきれぬまで計算をなさい。

(1)  $4.8 \times 3.6$

(2)  $2.3 \times 6.5$

(3)  $32.8 \div 4.1$

(4)  $23.5 \div 2.5$

(答えは答案用紙に書きましょう。)

**5** 次の計算をなさい。

(1)  $\frac{1}{3} \times 2$

(2)  $\frac{5}{6} \times 5$

(3)  $\frac{3}{4} \div 3$

(4)  $\frac{6}{7} \div 2$

(答えは答案用紙に書きましょう。)

- 6 分数は整数や小数に、小数は分数になおしなさい。分数は、分母をできるだけ小さくしなさい。

(1)  $2\frac{2}{5}$

(2)  $3\frac{1}{4}$

(3) 0.25

(4) 1.05

(答えは答案用紙に書きましょう。)

**7** 次の和や差, 積や商を, 上から 3 けためを四捨五入<sup>ししやごにゅう</sup>して, 上から 2 けたのがい数で求めなさい。

(1)  $2391 + 4538$

(2)  $8217 - 5496$

(3)  $4345 \times 198$

(4)  $3193 \div 397$

(答えは答案用紙に書きましょう。)



**8** 次の計算をなさい。約分できる場合は、約分して答えなさい。

(1)  $\frac{1}{3} + \frac{1}{4}$

(2)  $\frac{1}{2} + \frac{1}{3}$

(3)  $\frac{3}{5} - \frac{1}{2}$

(4)  $\frac{5}{8} - \frac{1}{6}$

(答えは答案用紙に書きましょう。)

9 次の計算をなさい。わり算は、わりきれぬまで計算をなさい。

(1)  $2.4 \times 0.78$

(2)  $0.59 \times 7.3$

(3)  $76.8 \div 6.4$

(4)  $97.34 \div 3.14$

(答えは答案用紙に書きましよう。)

**10** 次の計算をなさい。

(1)  $2\frac{2}{3} \times 6$

(2)  $1\frac{7}{8} \times 4$

(3)  $2\frac{2}{9} \div 5$

(4)  $3\frac{3}{7} \div 3$

(答えは答案用紙に書きましょう。)

**11** 次の和や差，積や商を，上から3けためを四捨五入<sup>ししごにひ</sup>して，上から2けたのがい数で求めなさい。

(1)  $34251 + 22726$

(2)  $81937 - 45398$

(3)  $2246 \times 345$

(4)  $60218 \div 242$

(答えは答案用紙に書きましょう。)

**12** 次の計算をなさい。約分できる場合は、約分して答えなさい。

(1)  $2\frac{1}{8} + 1\frac{3}{4}$

(2)  $2\frac{1}{3} + 3\frac{1}{4}$

(3)  $5\frac{2}{3} - 2\frac{1}{6}$

(4)  $4\frac{1}{3} - 2\frac{1}{8}$

(答えは答案用紙に書きましょう。)

**13** 次の計算をなささい。わり算は、わりきれぬまで計算をなささい。

(1)  $2.13 \times 0.054$

(2)  $0.16 \times 3.042$

(3)  $7.844 \div 1.961$

(4)  $0.544 \div 6.8$

(答えは答案用紙に書きましよう。)

**14** 次の計算をなさい。

(1)  $1\frac{5}{12} \times 5 \times 3$

(2)  $3\frac{1}{5} \div 8 \times 3$

(3)  $2\frac{1}{6} \times 2 + 2\frac{1}{7} \div 5$

(答えは答案用紙に書きましょう。)

