

受験科名)

(受験番号)

(氏名)

(

一次の漢字の読み方を () に書きなさい。

- ① 長所 ()
- ② 旅路 ()
- ③ 栄光 ()
- ④ 求める ()
- ⑤ 資料 ()
- ⑥ 混雑 ()
- ⑦ 復興 ()
- ⑧ 松竹梅 ()
- ⑨ 尊敬 ()
- ⑩ 四捨五入 ()

二次のかたかなを漢字になおしなさい。

- ① 遊びの

--	--

 ヨ テイ
を入れる。
- ② テストの

--	--

 ハン セイ
をする。

- ③ 沖縄の

--	--

 ミ ライ
を考える。
- ④ 実習の

--	--

 サイ ショ
の二日間。

- ⑤ 社会人としての

--	--

 ジョウ シキ
。
- ⑥

--	--

 ショク イン
をよぶ。

三 送りがなの正しいほうに、○をつけなさい。

- ① (帰る) ・ 帰える ()
- ② (快よい) ・ 快い ()
- ③ (好む) ・ 好のむ ()
- ④ (温める) ・ 温ためる ()
- ⑤ (試る) ・ 試みる ()
- ⑥ (難しい) ・ 難かしい ()

四 次の慣用句の意味を下のア～エから選び、() に記号を書きなさい。

- ① 目を通す ()
- ② 目に入る ()
- ③ 目につく ()

ア 目立つ
イ 気がつく
ウ ひととおりに見る
エ 見つけるのが早い

受験科名 () 受験番号 () 氏名 ()

【1】 次の計算をなさい。

① $81 + 33 =$

② $64 - 38 =$

③ $322 + 256 =$

④ $843 - 641 =$

⑤ $75 \times 10 =$

⑥ $76 \div 4 =$

⑦ $\frac{4}{15} + \frac{9}{15} =$

⑧ $\frac{12}{23} - \frac{6}{23} =$

⑨ $1.7 + 4 =$

⑩ $6.2 - 2.4 =$

【2】 次の時刻をもとめなさい。

① 9時45分の15分後 答 (時)

② 10時50分の20分後 答 (時 分)

③ 8時25分の40分後 答 (時 分)

④ 4時15分の2時間30分後 答 (時 分)

⑤ 7時35分の4時間55分後 答 (時 分)

【3】 次の図の大きな円は点アを中心とし、直径は12cmです。

次の問いに答えなさい。

① 大きな円の半径は何cmですか。

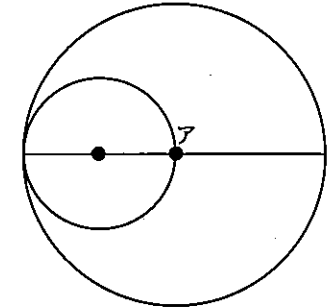
答 (cm)

② 小さな円の直径は何cmですか。

答 (cm)

③ 小さな円の半径は何cmですか。

答 (cm)



【4】 次の間に答えなさい。

① ひろしくんの体重は34kgです。弟をおんぶしてはかると53kgでした。弟の体重は何kgですか。

答 (kg)

② 1箱に24個入っているあめ玉が3箱あります。6人で同じ数ずつ分けると、あめ玉は1人何個になりますか。

答 (個)