



II — A questão a seguir versa sobre casos de topologia pronominal. Nos parênteses que precedem as frases coloque, conforme o caso, as palavras *Certa* ou *Errada*, no que tange à colocação dos pronomes.

Havendo mais de um pronome oblíquo na frase, só dê o item como certo quando ambos estiverem colocados corretamente. — Não use, apenas, as iniciais das palavras *certa* e *errada*.

1. (        ) O servidor não quis encarregar-se desse trabalho.
2. (        ) Nós, ao fazermos-lhe esse convite, pretendemos distingui-lo.
3. (        ) O comerciante sabia que, entregando-lhe a encomenda, estava defendendo seu próprio interesse.
4. (        ) E' certo que procurarei me desobrigar da incumbência.
5. (        ) Tinham-se passado vários anos antes de nos encontrarmos.
6. (        ) Após ter convidado-me para a solenidade, apressou-se em sair.
7. (        ) Ao confessar-te todas as faltas não poderia ocultar-te mais nada.
8. (        ) Nada poder-se-ia fazer ali.
9. (        ) Espero recuperá-lo, e não puni-lo.
10. (       ) Hei de me ater aos princípios antes estabelecidos.

III — Nas linhas em branco, substitua as palavras sublinhadas por pronomes complementares — forma analítica ou sintética, de acordo com o caso — que se apliquem às formas verbais propostas. Faça a combinação necessária do verbo com o pronome.

1. Modificaram o plano. . . . .
2. Encaminharemos as encomendas. . . . .
3. Anui aquele peido. . . . .
4. Compus a canção. . . . .
5. Aprovaríeis os bons candidatos. . . . .

IV — Transcreva as frases abaixo, substituindo os objetos diretos e indiretos sublinhados pelos pronomes pessoais átonos, fazendo se fôr o caso, as combinações apropriadas.

1. Que o chefe te proporcione facilidades.  
.....
2. Pediste um favor aos colegas.  
.....
3. Ninguém nos tira a honra e a glória.  
.....
4. Enviaremos aos nossos clientes uma circular.  
.....
5. Cortaram as verbas orçamentárias.  
.....

V — Substitua por um só vocábulo a elas, equivalentes, as expressões sublinhadas, fazendo as concordâncias necessárias. Observe as instruções entre parênteses.

1. Animal de dez pés. . . . .
2. Tratamento de irmão. . . . .
3. Conta que não é devida. (não use *indevida*) . . . . .
4. Paisagem relativa ao campo. (não use *campestre*, *campesina* ou *campal*). . . . .
5. Objeto que se pode malhar (não use *malhável*) . . . . .

VI — Dê os superlativos sintéticos das expressões grifadas, usando, apenas, a forma erudita, e fazendo-os concordar com o nome a que se aplicam.

1. Muito nobres são seus sentimentos. . . . .
2. Muito sábia a decisão tomada. . . . .
3. Rio muito navegável. . . . .
4. Muito cristão o comportamento desse homem. . . . .
5. Trabalhadores muito eficazes. . . . .

VII — Preencha, convenientemente, os claros abaixo, com os verbos dados:

A — Nas formas do imperativo:

1. Jamais . . . . . das desventuras alheias que o caso vos deparar. (Sorrir-se)
2. Não . . . . . com demasiado rigor os vossos subordinados. (Punir)
3. Nada . . . . . que vos possa comprometer. (Sugerir)
4. . . . . como o puderdes fazer. (Entretê-lo)
5. . . . . até que possam vir ajudar-te. (Suster-se)

B — No futuro do subjuntivo ou no infinitivo, ambos simples, como fôr o caso:

1. Os que depois . . . . . o Regulamento, não poderão alegar desconhecimento d'ele. (Contravir)
2. Urge . . . . . tudo que nos é necessário para tão longa viagem. (Prover e pronome nos)
3. Aceitarei as condições que . . . . . com a minha dignidade. (Condizer)
4. Importa não . . . . . os direitos alheios. (Preterir e partícula apassivadora).
5. Quando o . . . . ., dai-lhe os esclarecimentos necessários. (Rever)

C — No pretérito mais-que-perfeito do subjuntivo:

1. Se vós nisso . . . . ., tudo se teria esclarecido. (Intervir)
2. Se . . . . . essas emendas, muitos equívocos se teriam evitado. (propor com partícula apassivadora)

D — No pretérito mais-que-perfeito composto do indicativo:

1. Quanto a êsse trabalho, nós nunca . . . . . antes. (Perfazê-lo)
2. . . . . ao candidato, na prova, tôdas as probabilidades de acertar (Dar na voz passivo sintética).

VIII — Na linha em branco, após cada frase, escreva, *Por Extenso*, como fôr o caso, a palavra *Certa* ou *Errada*, tendo em vista a concordância verbal e a nominal.

1. Eu sou o que mais tenho trabalhado por isto. ....
2. Aceite-se para esse caso quaisquer sugestões. ....
3. Muitos de vós haveis de compreender o perigo. ....
4. Ao funcionário ia-se pagar, naquele mês, os vencimentos em atraso. ....
5. Quando vi meia aberta a janela, compreendi que algo anormal havia ocorrido. ....
6. Espero que tu e todos me ouvireis com atenção. ....
7. Sofrimentos e misérias é coisa que os homens nunca evitarão. ....

IX — Complete, com o futuro composto do indicativo dos verbos que se indicam, as frases abaixo:

1. Jamais a reclamações tão injustas se .....  
(atender)
2. .... autores que trataram de assuntos tão relevantes como esses.  
(haver)
3. Não se lhe ..... de certo as informações  
(negar)  
que solicitara.

X — Preencha os claros com os devidos pronomes pessoais em função objetiva.

1. Quanto aos médicos que nos trataram, já ..... pagamos.
2. A meus pais amo-os e respeito — .....
3. Propostas como essas? Nunca ..... poderei anuir.
4. Aos traidores não se ..... perdoa.
5. As senhoras são obstinadas; ninguém ..... consegue vencer.
6. Quando o senhor passou, não ..... cumprimentei, porque não ..... reconheci.
7. Não ..... convidei para as cerimônias, porque sempre o considere avesso a elas.

XI — Use onde fôr conveniente o acento indicativo de crase.

Obs.: Só será considerada, em cada item, a resposta totalmente certa.

1. O verão perfeito é comparável não a qualquer árvore, mas a que dá fruto próprio no próprio tempo.
2. A pressão das circunstâncias teve o chefe de conceder a anistia reclamada.
3. Tudo era lícito aquêle homem a quem supunham quase infalível.

XII — Reproduza as frases abaixo, convertendo para a voz passiva analítica os verbos que estiverem na voz ativa, e para esta os que estiverem na passiva. Só será considerada, em cada item, a resposta inteiramente correta.

1. Os candidatos, a quem será feita justiça pela comissão examinadora, devem realizar as provas com tranqüilidade e confiança.  
.....  
.....
2. Teremos nós acaso de ler todos os livros que esse autor publicar?  
.....  
.....

XIII — Indique a função sintática dos elementos sublinhados, escolhendo-a, porém, apenas dentre as indicadas na coluna à direita.

1. Não procuro a ele as sim a voc. — Sujeito.  
você.  
Resp.: ..... — Objeto direto.
2. Sòmente ao tronco o raio ofende. — Objeto indireto.  
Resp.: ..... — Predicativo.
3. Que felizes seriam os homens se menor lhes fôsse a ambição. — Adjunto atributivo.  
Resp.: ..... — Adjunto adverbial.
4. O mais cruel dos individuos é o que o é com os animais inferiores. — Complemento de causa eficiente.  
Resp.: .....
5. Que se há de esperar da vida tão angustiada? — Vocativo.  
Resp.: ..... — Apôsto.
6. Por quem poderá ser negada a existência de Deus? — Adjunto restritivo.  
Resp.: .....
7. Nada se te pode negar.  
Resp.: .....
8. Um célebre historiador ocupou-se de tal lenda.  
Resp.: .....

MATEMÁTICA

Resolva as questões abaixo. Faça os cálculos nas folhas em branco.

1) Complete:

- a)  $7 \times 3 - 420 : (\dots - 5) = 9$   
 b)  $5007 \times 3^2 = \dots$   
 c)  $261522 : 87 = \dots$   
 d)  $22 + 8 : \dots - 15 \times 2 + 10 : 2 = 1$

2) Complete:

Com 180 tipos, um tipógrafo escreveu 33 números, dos quais alguns de sete e os outros de quatro algarismos. Nestas condições, foram escritos:

- ..... números de 4 algarismos e  
 .... números de 7 algarismos

3) Complete:

- a)  $0,12915 : \dots = 1,23$   
 b)  $0,005 \times \dots = 0,00001$   
 $0,44 \dots : 2,22 \dots$   
 c)  $\frac{\dots}{0,2} = \dots$   
 d)  $\frac{4}{5} + \frac{1}{5} \times \dots = 1 \frac{2}{5} \times \frac{2}{3}$

4) Complete:

O produto de dois números é 302,4. Se multiplicarmos o triplo do primeiro fator por  $\frac{5}{6}$  do segundo, o produto será .....

5) Complete:

- a) 480 mg = ..... quilates = ..... dag  
 b) 2,5 hl = ..... dm<sup>3</sup> = ..... cm<sup>3</sup>  
 c)  $\frac{2}{5}$  t = ..... hg = ..... kg  
 d) 0,03 ha = ..... m<sup>2</sup> = ..... ca  
 e)  $(2,96 \text{ dam} + 15 \text{ m} \times 3) - (10,5 \text{ hm} : 15 - 105 \text{ cm}) = \dots \text{ dm}$   
 f) Uma caixa d'água de base quadrada, mede internamente 120cm de lado. Para que essa caixa tenha capacidade para 1872 litros deverá ter ..... m de altura.

6) a) O cubo da quarta potência de  $25^3$  equivale a que potência de 5?  
Resposta: .....

b) Simplifique a expressão

$$2 \times 2^3 - 3 \times 2^3 + 4 \times 2^3 - 2^4$$

dando o resultado sob a forma de potência.

Resposta: .....

7) Quatro funcionários preencheram, em serviço extraordinário, 820 fichas. A verba disponível para gratificação foi distribuída em partes proporcionais ao número de fichas feitas por cada um. Determinar qual era a verba disponível, sabendo-se que um funcionário que havia preenchido 574 fichas recebeu Cr\$ 1.071,00.

Resposta: Cr\$ .....

8) 25 funcionários deveriam fazer um serviço em 19 dias. Depois de 15 dias de 8 horas de trabalhos diários, fizeram  $\frac{3}{4}$  do serviço. Quantas horas deverão trabalhar por dia, daí em diante, para terminar o serviço no prazo fixado?

Resposta: ..... horas.

9) Complete:

a)  $\frac{5}{12}$  % de ..... = 0,08

b)  $\frac{2}{25}$  de 57 = ..... % de 114

c) Com um abatimento de 15% sobre o preço anunciado, comprei um corte de casimira, com 2,80m, por Cr\$ 499,80. O metro da casimira estava anunciado por Cr\$ .....

10) Metade de um capital foi depositado à taxa de 6% a.a. e a outra metade a  $5 \frac{1}{2}$ % a.a. Determinar o capital, sabendo-se que, em um ano, os juros produzidos pela primeira metade excedem os juros produzidos pela segunda, de Cr\$ 699,00.

Resposta: Cr\$ .....