

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 considerei 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.

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) $480 \text{ mg} = \dots \text{ quilates} = \dots \text{ dag}$

b) $2,5 \text{ hl} = \dots \text{ dm}^3 = \dots \text{ cm}^3$

c) $\frac{2}{5} \text{ t} = \dots \text{ hg} = \dots \text{ kg}$

d) $0,03 \text{ ha} = \dots \text{ m}^2 = \dots \text{ ca}$

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\$