

۱ کدام گزینه صحیح نیست؟

- ۱) همواره در تعریف، تصورات مجهول هستند که برای ما روشن می‌شوند.
- ۲) هرگاه بخواهیم از تعریف استفاده کنیم، با مفاهیم معلوم و مجهول سروکار داریم.
- ۳) درک ما از اینکه هیچ مربعی دایره نیست، نمی‌تواند یک "تعریف" باشد.
- ۴) هر تصور معلوم یا مجهولی مستقلاً می‌تواند یک "تعریف" باشد.

۲ لازماً ورود به مبحث تعریف و استدلال، به ترتیب آشنایی با ..... و ..... است.

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| ۱) تصور - الفاظ  | ۲) قضایا - مفاهیم |
| ۳) الفاظ - قضایا | ۴) تصدیق - قضایا  |

۳ در ..... به واقعیت داشتن یا نداشتن آن کاری نداریم و در ..... اوصافی را به چیزی نسبت می‌دهیم.

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| ۱) تصور - تصدیق | ۲) تصدیق - تصور  |
| ۳) تصور - تصور  | ۴) تصدیق - تصدیق |

۴ در کدام گزینه تصور و تصدیق بودن هریک از عبارات زیر مشخص شده است؟  
"درختان در روز اکسیژن تولید می‌کنند؛ سیمرغ؛ بچه‌های آسمانی، زمین کروی است."

- |                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| ۱) تصدیق - تصور - تصدیق - تصدیق | ۲) تصدیق - تصور - تصور - تصدیق |
| ۳) تصور - تصور - تصور - تصدیق   | ۴) تصور - تصور - تصدیق - تصدیق |

"برای اینکه آلودگی هوا را کاهش دهیم، معاینه فنی اتومبیل لازم است."، "منطق ابزاری در خدمت سایر علوم و دانش‌ها است."، "پایش نمی‌لنگد چون پا در کفش دیگری نکرده است." به‌جز مورد ..... بقیه موارد در ارتباط با استدلال هستند. جملاتی که در رابطه با ..... هستند با تعریف و مواردی که با ..... سروکار دارند با استدلال مرتبط‌اند.

- (۱) پایش نمی‌لنگد چون پا در کفش دیگری نکرده است - چستی - چرایی
- (۲) منطق ابزاری در خدمت سایر علوم و دانش‌ها است - چستی - چرایی
- (۳) برای اینکه آلودگی هوا را کاهش دهیم معاینه فنی اتومبیل لازم است - چرایی - چستی
- (۴) منطق ابزاری در خدمت سایر علوم و دانش‌ها است - چرایی - چستی

کدام‌یک از گزینه‌های زیر صحیح نیست؟

- (۱) به کمک تعریف از تصورات معلوم به تصورات مجهول می‌رسیم.
- (۲) به کمک استدلال از تصدیقات مجهول به تصدیقات معلوم می‌رسیم.
- (۳) اغلب آگهی‌های تبلیغاتی نیز نوعی استدلال هستند.
- (۴) از طریق استدلال، درستی یک تصدیق جدید نشان داده می‌شود.

تصور مجهول به کمک ..... و تصدیق مجهول از ..... به دست می‌آید که وظیفه منطق در دومی، درست ..... است.

- (۱) تصورات مجهول - تصدیقات مجهول - استدلال کردن
- (۲) تصورات معلوم - تصدیقات معلوم - تعریف کردن
- (۳) تصورات مجهول - تصدیقات مجهول - تعریف کردن
- (۴) تصورات معلوم - تصدیقات معلوم - استدلال کردن

هریک از عبارات زیر، به ترتیب در کدام‌یک از بخش‌ها و حیطه‌های علم منطق قرار می‌گیرند؟

- (الف) سی سال پیش مردم برای ارتباط‌های خبری از فکس و تلکس استفاده می‌کردند.
- (ب) باران شهرهای شمالی
- (ج) استفاده از منطق مفید است، چون مانع بروز خطا و اشتباه در هنگام تفکر می‌گردد.
- (د) تساوی دو مقدار مساوی با مقدار سوم

- (۱) تصدیق - تصور - استدلال - تصدیق
- (۲) استدلال - تصدیق - تصدیق - تصور
- (۳) تصدیق - تصور - استدلال - تصور
- (۴) تصدیق - تصور - تصور - تصور

در تصور به ..... و به واقعیت داشتن یا نداشتن آن کاری نداریم و در تصدیق حکم و ..... وجود دارد که اوصافی را به چیزی نسبت می‌دهیم یا سلب می‌کنیم و از بین "سیمرغ افسانه‌ای" و "سیمرغ افسانه است" ..... تصدیق می‌باشد.

- (۱) ارتباط این تصور با سایر امور - قضاوت - سیمرغ افسانه است
- (۲) توصیف - ارتباط تصور با سایر امور - سیمرغ افسانه‌ای
- (۳) بیان اوصاف - قضاوت - سیمرغ افسانه‌ای
- (۴) حکم و نسبت - استدلال و تعریف - سیمرغ افسانه است

کدام گزینه درباره منطق صحیح نیست؟

- (۱) منطق دانشی ابزاری است که در خدمت سایر علوم است؛ مانند سیستم‌های کنترل یک خودرو.
- (۲) منطق مانند شاقول بنایی است که به‌کارگیری آن باعث به وجود آمدن بنای فکری مستحکمی می‌شود.
- (۳) منطق علمی کاربردی است که نیازمند تمرین و ممارست است و آموختن منطق باید به‌صورت عملی فراگرفته شود.
- (۴) منطق علمی کاربردی به همراه دستورالعمل‌های نظری است که صرفاً با دانستن این دستورالعمل‌ها فرد سریع و دقیق عوامل مغالطه را می‌شناسد.

ذهن انسان به‌صورت ..... بر اساس قواعدی می‌اندیشد و منطق باید به‌صورت ..... فراگرفته شود.

- |                  |                     |
|------------------|---------------------|
| (۱) طبیعی - علمی | (۲) غیرطبیعی - عملی |
| (۳) طبیعی - عملی | (۴) غیرطبیعی - علمی |

در بین موارد زیر به ترتیب کدام یک تصور و تصدیق است؟

(کوه سبلان آتشفشانی است. - حرف غیرمنطقی - تصدیق‌های معلوم - بلیط الکترونیکی به صرفه است)

- |                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| (۱) تصدیق - تصدیق - تصور - تصدیق | (۲) تصور - تصدیق - تصور - تصور  |
| (۳) تصدیق - تصور - تصور - تصدیق  | (۴) تصدیق - تصور - تصدیق - تصور |

کدام یک از گزینه‌های زیر قابلیت صادق یا کاذب بودن را دارند؟

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| (۱) اجسام فلزی گرما را منتقل نمی‌کنند. | (۲) شاید این جمعه بیاید شاید.      |
| (۳) تکالیف را با دقت انجام بده.        | (۴) به‌به به این هوای زیبای بهاری. |

موارد "نسبت دادن اوصافی به چیزی یا سلب کردن از آن"، "از تصویرهای معلوم به شناخت تصویرهای مجهول رسیدن"، "حکم و قضاوت وجود داشتن در آن"، "استفاده از تصدیق‌های معلوم برای کشف تصدیق‌های مجهول" به ترتیب در تعریف و توضیح چه مفاهیمی هستند؟

- (۱) تصدیق - تعریف - تصدیق - استدلال  
 (۲) تعریف - تصدیق - استدلال - تعریف  
 (۳) تصدیق - استدلال - تصدیق - تعریف  
 (۴) استدلال - تصدیق - استدلال - تعریف

خطای ذهنی یا در اصطلاح ..... را از طریق علم منطق تشخیص می‌دهیم، در ارزیابی درستی یا نادرستی استدلال‌های نشریات از ..... بهره می‌بریم. و ..... بخشی از سخنان روزانه ما را تشکیل می‌دهند.

- (۱) سفسطه - علوم مختلف - تصور - تصدیق  
 (۲) مغالطه - منطق - استدلال‌آوری - تعریف  
 (۳) خطای در الفاظ - دستورالعمل‌های نظری - استدلال - تعریف  
 (۴) سفسطه - دستورالعمل‌های عملی - تصور - تصدیق

باتوجه به موارد زیر چند مورد تصدیق نمی‌باشند؟  
 "تصور - تصدیق - عید نوروزی که آمد - روشن از پرتو رویت نظری نیست که نیست - خانه خوبان - دانش‌آموز زرنگ - آن ترک شیرازی - خیال روی تو در هر طریق - روزگاریست که سودای بتان دین من است"

- (۱) شش  
 (۲) پنج  
 (۳) هفت  
 (۴) سه

کدام عبارت در مورد علم منطق و منطق‌دانان نادرست است؟

- (۱) شناخت مغالطه‌ها و آگاهی از قواعد منطقی منجر به دوری از مغالطه‌ها می‌شود.  
 (۲) امکان شناخت و دسته‌بندی همه مغالطه‌ها برای منطق‌دانان وجود ندارد.  
 (۳) با وجود علم منطق و قواعد آن جلوگیری از همه خطاها برای منطق‌دانان ممکن نیست.  
 (۴) شناخت مغالطه‌ها و دسته‌بندی انواع آن، گام نخست برای جلوگیری از مغالطه‌ها است.

در کدام گزینه، هر دو مورد مربوط به یک قسم از علم نیستند؟

- (۱) مثلثی که دایره نباشد - دیو سه سر  
 (۲) جامعه متمدن - بهترین دانش‌آموز سال  
 (۳) اگر می‌خواهی باید تلاش کنی - توانا هستم  
 (۴) دوستان را چه شد - می‌روم

- (۱) همواره دارای حکم و قضاوتی صادق است.  
 (۲) به بررسی و تعریف یک مفهوم می‌پردازد.  
 (۳) جمله‌ای است که خبری مطابق واقع می‌دهد.  
 (۴) ممکن است وصفی را از چیزی سلب کند.

- (۱) مقطع کارشناسی رشته فلسفه.  
 (۲) درخت نخل در عربستان.  
 (۳) گربه نوعی حیوان است.  
 (۴) کتابخانه‌های مجهز.