

منطق

- نوع دلالت‌های لفظ بر معنا را در جملات زیر مشخص کنید.

(الف) علی پیراهن پاره شد.

(ب) من چند تا پیراهن از تو بیشتر پاره کردم.

(ج) لیلا پیراهنی زیبا خرید.

(۱) مطابقی - تضمنی - التزامی (۲) مطابقی - التزامی - تضمنی (۳) تضمنی - التزامی - مطابقی

- پاسخ هر یک از پرسش‌های زیر به ترتیب در کدام گزینه آمده است؟

(الف) رضا گفت کتاب مال من است.

(ب) او و همسرش ده سال اختلاف دارند.

(ج) من که گفتم بعد از ظهر می‌آیم! خوب ساعت ۹ شب هم بعد از «ظهر» است.

(۱) ابهام در مرجع ضمیر - مغالطه نگارشی کلمات - ابهام در عبارات

(۲) ابهام در مرجع ضمیر - مغالطه اشتراک لفظ - مغالطه توسل به معنای ظاهری کلمات

(۳) ابهام در عبارات - مغالطه اشتراک لفظ - مغالطه نگارشی کلمات

(۴) ابهام در عبارات - مغالطه نگارشی کلمات - مغالطه توسل به معنای ظاهری کلمات

- این تعبیر مولوی: «..... دائم رهزن است.» به کدام‌یک از مغالطه‌های زیر اشاره دارد؟

(۱) مغالطه ابهام ساختاری (۲) مغالطه سجاوندی (۳) مغالطه ابهام در ضمیر

- معانی را می‌توان به دو صورت و به دیگران منتقل کرد.

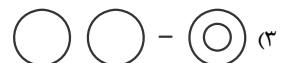
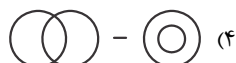
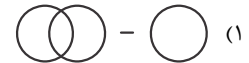
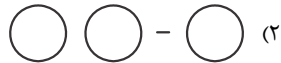
(۱) لفظی و معنایی (۲) کتبی و شفاهی (۳) زبانی و لفظی (۴) آوایی و بیانی

- به ترتیب جزئی و کلی بودن هر یک از مفاهیم «دریای جیوه - واجب الوجود - فردوسی - رود کارون - اجتماع نقیضین - شریک الباری» در کدام گزینه به درستی بیان شده است؟

(۱) کلی - کلی - جزئی - کلی - کلی - کلی

(۳) کلی - جزئی - جزئی - جزئی - کلی - کلی

- هرگاه مصاديق «غزل و شعر» و «خیابان و عربی» را به صورت اشکال هندسی نمایش می‌دهیم، به ترتیب از راست به چپ کدام گزینه در مورد حالت‌های آن درست است؟



- کدام‌یک از موارد زیر عموم و خصوص مطلق است؟

(۱) رضا و انسان (۲) رضا و حسین (۳) انسان و حیوان (۴) کوچه و میدان

- برای طبقه‌بندی امور مختلف، در نظر داشتن نسبت‌های چهارگانه میان مفاهیم اهمیت زیادی دارد. هر طبقه از مفاهیم نسبت به مفاهیم طبقه دیگر رابطه دارد. همچنین اقسام مختلف یک مفهوم باید نسبت به یکدیگر رابطه داشته باشند.

(۱) عموم و خصوص مطلق - تساوی

(۳) تساوی - عموم و خصوص من وجه

(۴) تباین - عموم و خصوص من وجه

- در عبارت زیر چند مفهوم جزئی وجود دارد؟

«امروز، آموزگار تاریخ دبیرستان جهان، برای دانش‌آموزان این کلاس، درباره مولود کعبه سخنرانی کرد.»

(۱) سه (۲) چهار (۳) دو (۴) یک

- در شکل زیر، دایره D با کدام‌یک از دایره‌ها رابطه تباین دارد؟

(۱) فقط با دایره C

(۲) با دایره‌های C و B

(۳) با دایره‌های A و B

(۴) با دایره‌های C و B

