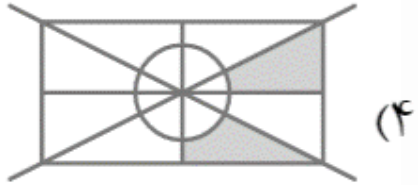
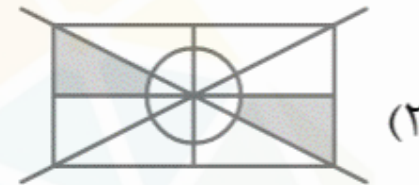
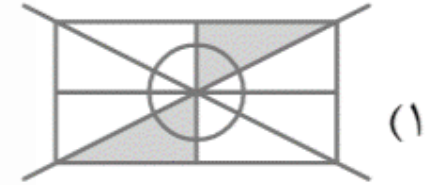
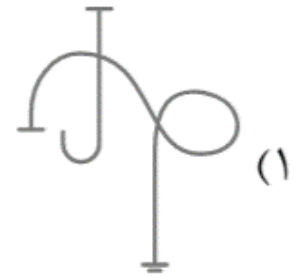


۱- کدام گزینه با بقیه ناهماهنگ تر است؟



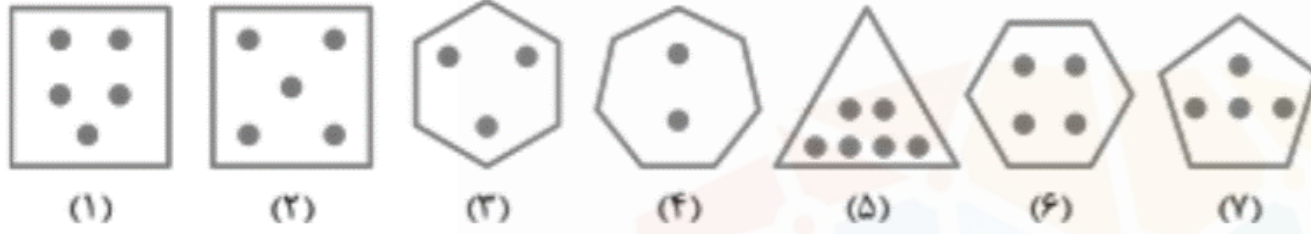
هوشبازان

۲- کدام گزینه با بقیه ناهمانگ تر است؟



مفروشند

۳- کدام شکل با بقیه متفاوت است؟



(۱) ۲

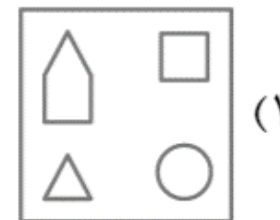
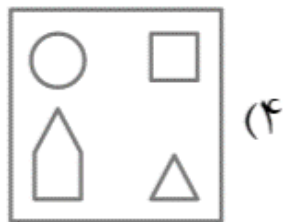
(۲) ۱

(۳) ۴

(۴) ۶

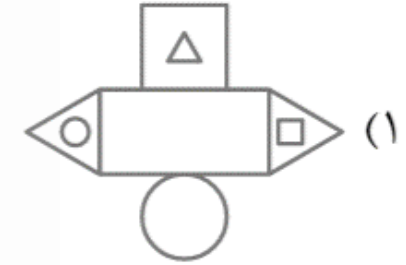
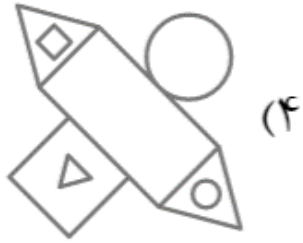
مغز شنید

۴- کدام گزینه با سایر گزینه‌ها متفاوت است؟



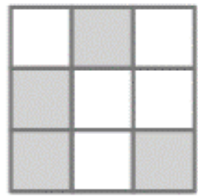
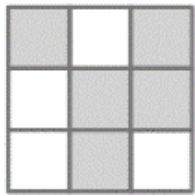
مغوشانند

۵- کدام گزینه با بقیه متفاوت است؟

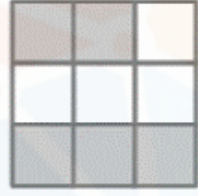
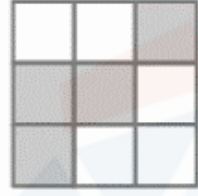


مفروشند

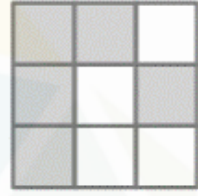
۶- کدام گزینه با بقیه متفاوت است؟



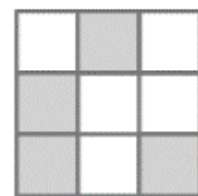
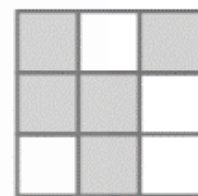
(۴)



(۳)



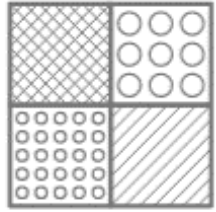
(۲)



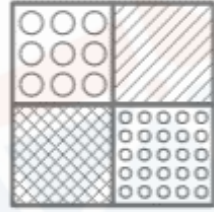
(۱)

مفروشند

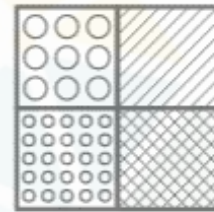
۷- کدام گزینه با بقیه متفاوت است؟



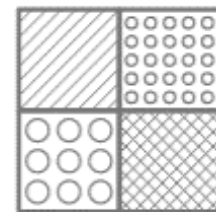
(۴)



(۳)



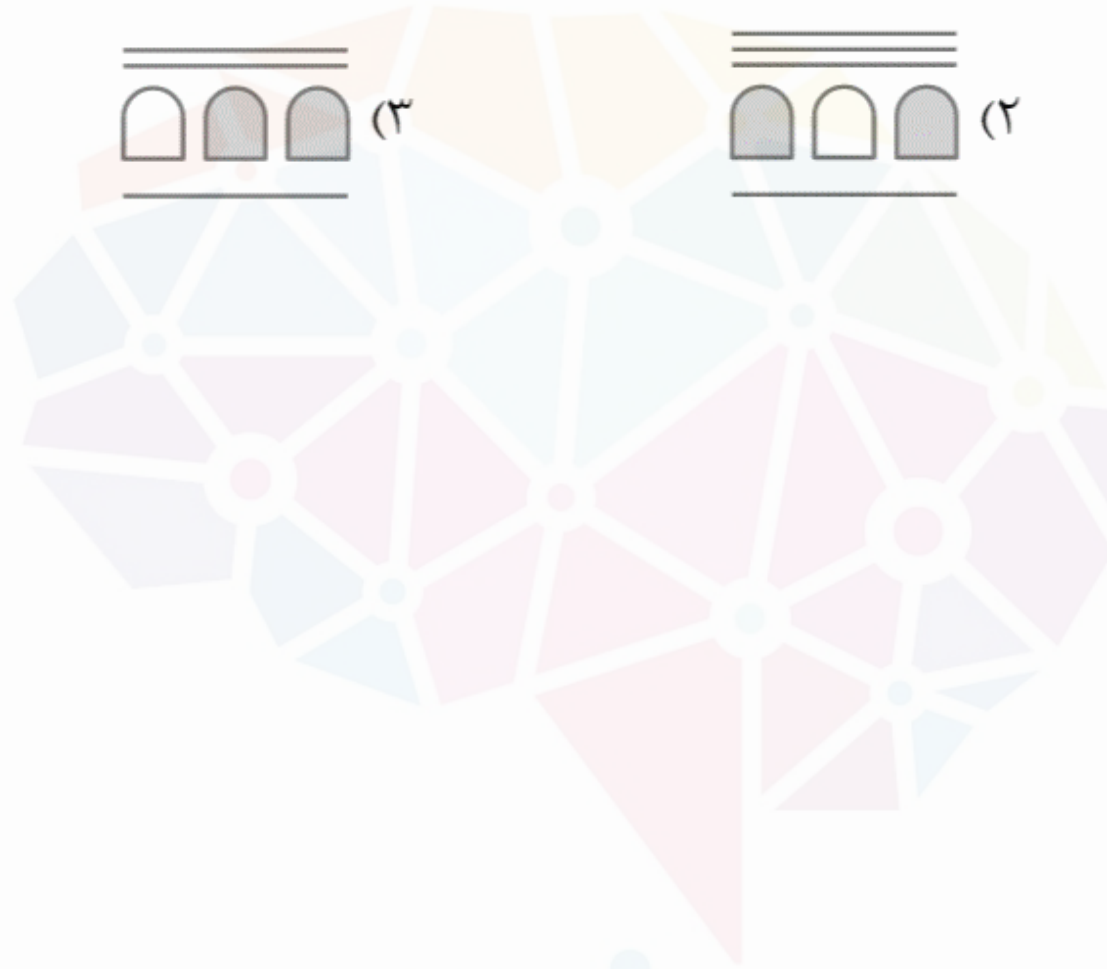
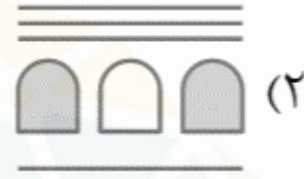
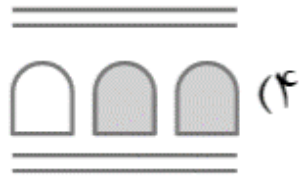
(۲)



(۱)

مغوشانند

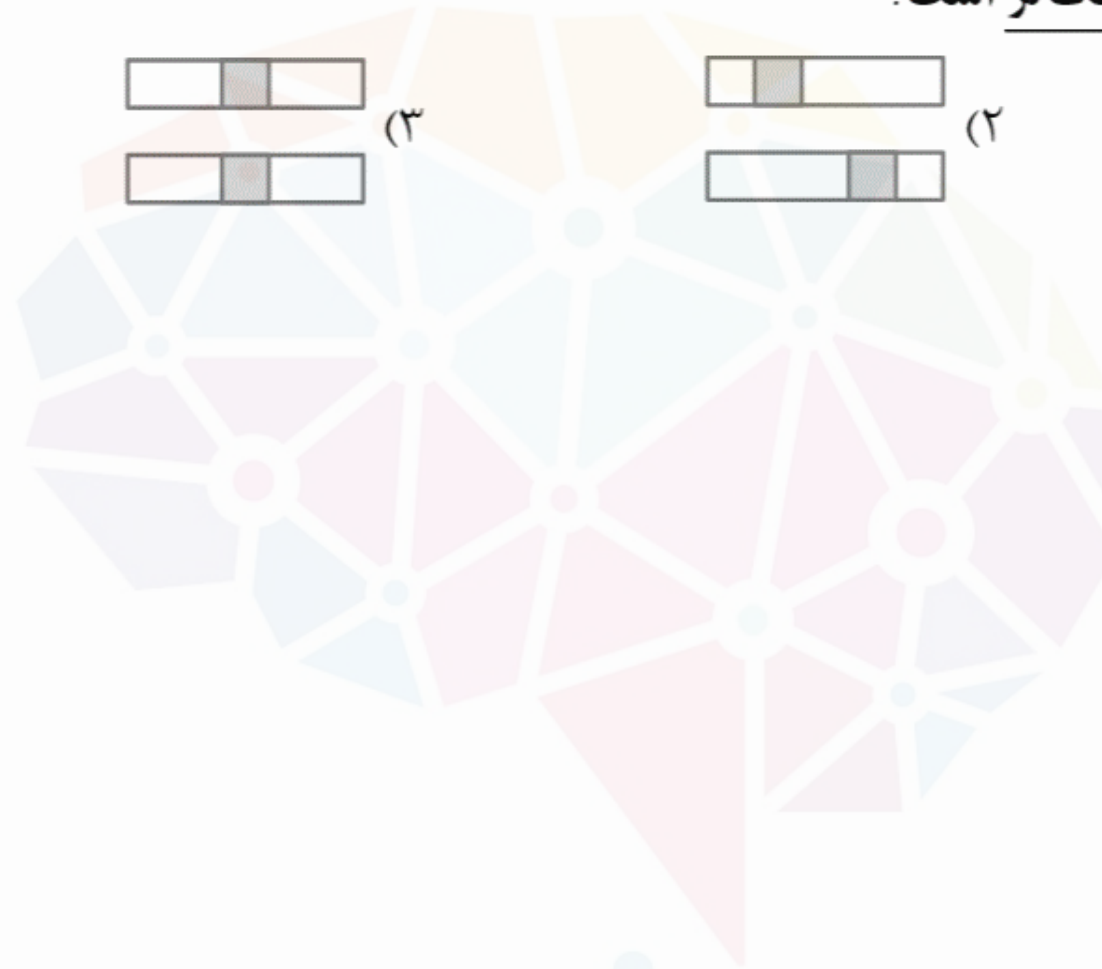
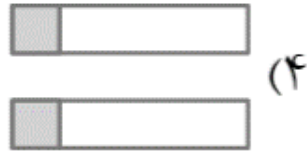
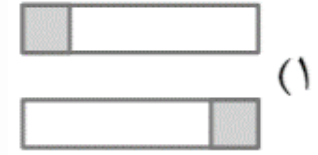
۸- کدام شکل با بقیه متفاوت است؟



مغز شنید



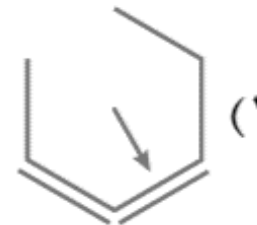
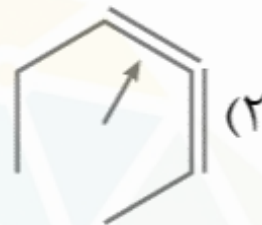
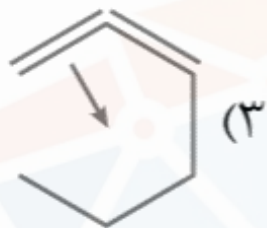
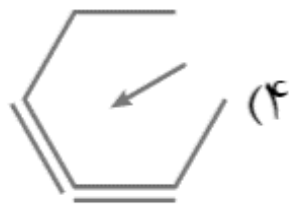
۹- کدام گزینه با بقیه ناهماهنگ تر است؟



هوشلند



۱۰- کدام گزینه با بقیه متفاوت است؟



مغوششاند

۱- گزینه ۱ تنها در گزینه‌ی (۱) است که فضای داخل دایره نیز رنگی است.

۲- گزینه ۴ تعداد خطوط انتهایی منحنی‌ها در گزینه‌ی (۴)، ۳ تا و فرد است، اما تعداد خطوط سایر گزینه‌ها زوج است، در ضمن تنها در گزینه‌ی (۴) است که خط کشیده‌ی انتهایی منحنی بزرگ‌تر، افقی است.

۳- گزینه ۴ در همه‌ی شکل‌ها، مجموع تعداد اضلاع و تعداد نقطه‌های درون شکل ۹ می‌شود. به جز شکل ۶ که مجموعشان ۱۰ می‌شود.

۴- گزینه ۱ ترتیب اشکال داخل مربع اصلی، در سه گزینه‌ی دیگر به صورت دایره، مربع، مثلث و پنج‌ضلعی است که باید ساعت‌گرد بچرخند، در گزینه‌ی (۱)، این ترتیب متفاوت است.

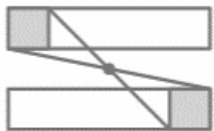
۵- گزینه ۳ گزینه‌های (۱)، (۲) و (۴)، به کمک دوران به هم تبدیل می‌شوند؛ اما گزینه‌ی (۳) این چنین نیست، چون شکل قرارگیری مثلث کوچک که درون مربع است، نسبت به مربع اطرافش تغییر کرده است.

۶- گزینه ۴ در صورتی که دو مربع را بر هم منطبق کنیم، تنها در گزینه‌ی (۴)، تمام مربع رنگ خواهد شد.

۷- گزینه ۲ در همه‌ی گزینه‌ها، به جز گزینه‌ی (۲)، خانه‌ی دارای دایره‌های بزرگ در قطر خانه‌ی دارای دایره‌های کوچک قرار دارد.

۸- گزینه ۲ تنها در گزینه‌ی (۲)، بین شکل‌های رنگی، شکل رنگ‌نشده وجود دارد.

۹- گزینه ۴ اگر دو مستطیل هر گزینه را درون یک مستطیل فرضی بزرگ‌تر در نظر بگیریم، همه‌ی گزینه‌ها به جز گزینه‌ی (۴)، نسبت به مرکز مستطیل فرضی، قرینه‌ی مرکزی هستند؛ مثلاً در مورد گزینه‌ی (۱)، داریم:



۱۰- گزینه ۳ تنها در گزینه‌ی (۳)، عقربه به سمت ضلع دو خطی اشاره ندارد و جهت آن به سمت مرکز شکل است.