مجيدي	أروين	
	UT-J-7	

اشرحدهيد؟	د این تست ر	ست و عملکر	هوش مصنوعي ا	کدام تعریف ،	ے مربوطیہ ک	تست تورینگ	.1

این تست مربوط به (سیستمی که مانند انسان رفتار میکند)است. درواقع عملکرداین سیستم به این گونه است که فردی که از طریق سیستم باافراددیگر درارتباط است بتواند تشخیص دهد که فردمقابل واقعا یک انسان است یا یک ربات.

2. رهیافت عامل خردمند نسبت به رهیافت قوانین تفکردوامتیازدارد باتوجه به شرح هریک به صورت مجزااین دو امتیاز رابیان بفرمایید؟

عامل خردمند عاملی است که رفتارخوب انجام می دهد.درواقع عامل خردمند برای هردنباله ازادراک ممکن ، باید فعالیتی راانتخاب کند که انتظار می رودمعیارکارایی اش را به حداکثر میرساند.این کارباتوجه به شواهدی که از طریق دنباله ادراک به دست می آیدودانش درونی عامل انجام میشود.

3. کارهایی که در حوزه نمایش دانش یا بازنمایی دانش انجام میشود به کدام علم بیشتر مرتبط است شرح دهید؟

4. تفاوت خردمندی با کمال مطلوب را به درستی شرح دهید؟

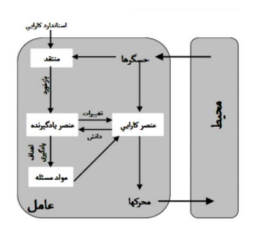
خردمندبودن در هرزمان به 4عامل بستگی دارد

- 1) معیار کارایی که مالک های موفقیت راتعریف می کند
 - 2) دانش قبلی عامل نسبت به محیط
 - 3) فعالیت هایی که عامل می تواندانجام دهد
 - 4) دنباله ی ادراک عامل در این زمان .

عامل خردمند فعالیتی راانتخاب میکند که معیار کارایی اش رابه حداکثر برساند. کمال مطلوب هر عمل را به بهترین شکل ممکن انجام می دهد.

5 . مواردی که تحت عنوان محیط کار عامل مورد بررسی قرار می گیرد به ترتیب شرح دهید؟

6 عامل واکنشی یادگیرنده رابارسم نمودارشماتیک آن توضیح دهید؟ مولفه کارایی :براسا س دریافت هاعمل مناسب راانتخاب می کند. مولفه یادگیرنده:باعث بهبودتصمیم گیری درمولفه کارایی می گردد. قاضی:به عملکردعامل براساس یک استانداردکارایی،فیدبک می دهد.



حبست؟	داشته باشد	ر می تو اند	، که این کار	وعمده ترين مشكلي	ء می کند	، عامل ر اتشر به	حه صور تے	م عامل در .	تاب	.5
***	•	<i>-</i>	,	, U.J	ر ح	,,, , , ,	<i>,</i>	J - (

رفتار عامل توسط تابع عامل توصیف می شودکه هردنباله ادراک رابه یک فعالیت نقش می کند. تابع عانل را میتوانیم به صورت جدولی نشان دهیم تاهر عاملی راتشریح کند. امابرای اغلب عاملهااین جدول بسیاربزرگ خواهد بودبرای ساخت جدول عامل باید تما م دنباله های ادراکی رادرنظرگرفت که فعالیتی هایی که عامل درپاسخ به انهاانجام می دهد

فعالیت دنباله ادراک: تابع عامل

6. تابع عامل در چه صورت عامل را تشریح می کند و عمده ترین مشکلی که این کار می تواند داشته باشد چیست؟

7. مفهوم عقالنیت وپیش نیازهای عقالنیت رابه طور کامل شرح دهید؟

یک عامل عاقل عاملی است که کاردرست راانجام دهد یعنی تمام سطرهای جدول به درستی پرشده باشد. پیش نیازهای عقلانیت)جمع آوری اطالعات،یادگیری از تجربه ،داشتن استقلال

است ،برای دستیابی به عقالانیت 4فاکتور (معیار کارایی،دانش اولیه محیطی،اعمال،رشته دریافت ها)بایدبه درستی تعریف شود.

8. برای طراحی یک عامل هوشمندبه چه چیز هایی نیاز داریم باذکرمثال شرح دهید؟

برای طراحی یک عامل هوشمند بایدمشخصات دقیق مسأله تعیین شود.مشخصات مسأله با(معیار کارایی، محیط،عملگر،سنسور)بیان میشود . برای مثال درخودرو باراننده اتوماتیک(معیار کارایی:سالم رسیدن، رعایت قوانین و…)(محیط:خیابان، آزادراه و…)(عملگر:گاز، ترمز، بوق و…)(سنسور: دوربین، سرعت سنج و…(

9. انواع محیط رانام برده ومفهوم هریک را به طورمختصرشرح دهید

- 1. محیط کامالقابل مشاهده:محیط وقتی کامالقابل مشاهده است که حسگر هاتمام جنبه هایمر تبط با فعالیت را تشخیص دهند.
 - 2. محیط تک عمالی در مقابل چندعاملی: محیط هایی که در ان فقط یک عامل فعالیت میکند مثل جدول کلمات متقاطع. شطرنج یک محیط چندعاملی است
- 3. محیط قطعی در مقابل اتفاقی: اگر حالت بعدی محیط توسط حالت فعاد و عملی که در حال انجام است ، کامال قابل تعیین باشداین محیط قطعی است
- 4. محییط مرحله ای درمقابل ترتیبی:درمحیط کار مرحله ای یا تقسیم پذیر،تجربه ی عامل به چندبخش یکپارچه تقسیم می شود و در هرمرحله عامل چیزی رادرک می کندوفعالیتی رابراساس آن انجام می دهد
 - 5. محیط ایستا در مقابل پویا: اگر محیط در در طول عمر عامل تغییری نکند آن محی ط ایستا است.
 - 6. محیط گسسته در مقابل پیوسته:محیط گسسته دارای چندحالت مجزای متناهی است