

خفن استریپ

متوسط

حدس بزنید تصویر، چه کلمه ای را نشان می‌دهد! به نمونه توجه کنید و برای این که بدانید کلمه چند حرفی است، تعداد خانه های زیر تصویر را بشمارید.



تست هوش

سخت

$$\begin{aligned} 2 + 4 &\Rightarrow 12 \\ 8 + 2 &\Rightarrow 80 \\ 3 + 6 &\Rightarrow 27 \\ 4 + 3 &\Rightarrow 28 \\ 7 + 8 &\Rightarrow ? \end{aligned}$$

با توجه به روابط غیر معمول معادله های بالا روشی منطقی برای آن پیدا کرده تا بتوانید جای خالی را با عدد مناسب پر کنید.

معمّا

متوسط

نجات از قبیله آدم خوارها

جهانگردی توسط یک قبیله آدم خوار دستگیر شد. به او اجازه دادند که قبل از مرگش یک جمله بگوید که اگر جمله اش صحت داشته باشد او را با روغن جوشان بپزند و اگر حرفش غلط باشد او را با تیر بکشند و بعد بخورند. مرد باهوش با یک جمله خود را از مرگ نجات داد آن جمله چی بود؟



معمّا

متوسط

معمای طناب

دو عدد طناب یک متری و به اندازه کافی فندک داریم و اگر سر یا ته یک طناب را آتش بزنیم یک دقیقه طول می کشد تا کامل بسوزد سوال این است چه کار کنیم تا بتوانیم هر دو طناب را دقیقاً ظرف ۴۵ ثانیه بسوزانیم. نکته: ما فقط می‌توانیم با سروت ته طناب کار داشته باشیم نه جای دیگری.

هر کسی چه کاره است؟

راهنمایی اولیه: این نوع معمّاها حل گام به گام دارند و باید چیزی شبیه جدول آماده کنید تا بتوانید به پاسخ برسید. راه حل این معمّاها بسیار ساده است اما صبر و حوصله می خواهد. در حقیقت شما به روش یک مهندس معمّا را حل می کنید. حالا برویم سراغ معمّا:

- ۱- سعیده، ساناز، گلناز و حمیرا خدمه یک پرواز هستند یعنی خلبان، کمک خلبان و هوانورد و مهندس پرواز.
- ۲- با توجه به اطلاعات زیر تشخیص دهید هر کس چه کاره است؟
- ۱- خلبان و کمک خلبان دوستان نزدیک اند.
- ۲- سعیده و حمیرا دوستان نزدیک نیستند.
- ۳- شوهر خانم مهندس پرواز یکی از مسافران است.
- ۴- سعیده و حمیرا عینک نمی زنند.
- ۵- اما درباره ساناز و گلناز مطمئن نیستیم.
- ۶- تنها حمیرا و گلناز از دواج کرده اند.
- ۷- گلناز ناهار خود را با کمک خلبان خورد.
- ۸- خلبان عینک نمی زند.
- ۹- اما هوانورد عینک می زند.
- ۱۰- هوانورد با آقای مهماندار به تازگی نامزد شده اند.
- ۱۱- آقای مهماندار خوش تیپ است.



۸	۷	۶	۳	۵	۴	۲	۱	۹
۱	۹	۲	۸	۶	۷	۳	۵	۴
۳	۵	۴	۹	۲	۱	۷	۶	۸
۶	۴	۱	۲	۸	۹	۵	۷	۳
۹	۸	۷	۵	۱	۳	۶	۴	۲
۲	۳	۵	۴	۷	۶	۸	۹	۱
۵	۱	۹	۷	۳	۸	۴	۲	۶
۴	۲	۸	۶	۹	۵	۱	۳	۷
۷	۶	۳	۱	۴	۲	۹	۸	۵

سودوکو

متوسط

قانون: ارقام ۱ تا ۹ را در خانه های خالی بنویسید طوری که در هر سطر، در هر ستون و در هر مربع ۳ در ۳ هیچ رقمی تکراری نباشد.

			۹	۱				۴
	۵		۲	۷	۱	۳		
							۵	۹
			۳				۷	۱
۵								۸
۷	۸			۲				
۳	۴							
	۲	۶	۳		۸			۹
۹			۴	۵				

حل معمّاهای صفحه قبل



۱۶	۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
ب	ه	ش	ک	م	خ	و	د	ص	ا	ب	ن	ز	د	ن	۱
ن	ر	پ	ی	ش	ه	ن	س	ت	ع	ل	ی	ق	۲		۲
۳															۳
۴															۴
۵															۵
۶															۶
۷															۷
۸															۸
۹															۹
۱۰															۱۰

سخت

جواب: صفحه ۲۸

اختلاف تصویر | ۸ مورد

