

# جدول

## افقی

۱هـ یکی از قمرهای مشتری؛ ۲هـ نام سالی که براساس حرکت ماه به دور زمین تعریف می‌شود؛ ۳هـ سفینه‌های فضایی توسط این پرتابگر به فضا فرستاده می‌شوند؛ ۴هـ یکی از قمرهای سیاره مشتری که احتمال حیات در آن وجود دارد؛ ۵هـ نام لاتین عطارد، نزدیک‌ترین سیاره به خورشید؛ ۶هـ وحشت آفرین؛ ۷هـ نام دیگر سیاره زهره. ۸هـ باستانی؛ ۹هـ بخشی از سطح ماه که مشرف به زمین است و متضاد نیمه پنهان و تاریک ماه است. ۱۰هـ سیاره‌های دور دست منظومه شمسی مان که گازی‌اند به این نام معروف هستند؛ ۱۱هـ بزرگ‌ترین سیاره منظومه شمسی.

## عمودی

۱هـ ماه کامل را می‌گویند؛ ۲هـ دانشمندی که با تحقیق درباره این ستاره دنباله‌دار که هر ۷۵ یا ۷۶ سال به زمین نزدیک می‌شود، نامش را روی این دنباله‌دار گذاشتند؛ ۳هـ یوری گاگارین، اولین انسانی که به فضا رفت، سوار بر این سفینه در مدار زمین گردش کرد؛ ۴هـ نام یکی از قمرهای نپتون؛ ۵هـ محل نگهداری اشیای باستانی؛ ۶هـ از مجموعه میلیاردها ستاره و ذرات گرد و غبار تشکیل شده است؛ ۷هـ اصطلاحی که برای موشک‌هایی که ماهواره‌ها را به فضا حمل می‌کنند، به کار می‌رود؛ ۸هـ شبیه؛ ۹هـ مسافت‌ها در فضا براساس این واحد اندازه‌گیری می‌شوند؛ ۱۰هـ نام توفان بزرگ و گردبادمانندی که در سطح سیاره مشتری در جریان است.

۱۰	۷	۲	۴	۳	۱
ل	ر	ق	ق	و	ک
ک	ا	ش	م	س	ا
ه	م	ه	ر	ت	ا
ی	ا	ک	ت	و	د
ق	ن	ش	ر	ر	م
ر	ن	ا	ی	ی	ا
م	د	ن	ت	ک	ه
ز	ب	۷	و	د	ب
۹	۵	۹	ن	ن	د
ش	ر	ی	م	ک	۸
و		و		ا	ر
ر		ی	ا	ل	۱۰
ی	م	ش	ه	ی	ی

پیرامانی