

معما ی انیشتین : در خیابانی ۵ خانه در ۵ رنگ متفاوت وجود دارد . در هر یک از این خانه ها یک نفر با ملیتی متفاوت از دیگران زندگی می کند. این ۵ صاحب خانه هر کدام نوشیدنی متفاوت می نوشند ، به صبحانه ی متفاوت علاقه دارند و حیوان خانگی متفاوت نگهداری می کنند . اطلاعات زیر را در مورد آنها داریم .

- ۱) مرد انگلیسی در خانه ی قرمز زندگی می کند .
- ۲) مرد سوئدی یک سگ دارد .
- ۳) مرد دانمارکی چای می نوشد .
- ۴) خانه ی سبز رنگ در سمت چپ خانه ی سفید رنگ قرار دارد .
- ۵) صاحب خانه ی سبز ، قهوه می نوشد .
- ۶) شخصی که صبحانه ی مورد علاقه ی اش نان و پنیر است ، پرنده پرورش می دهد .
- ۷) صاحب خانه ی زرد ، صبحانه ی مورد علاقه اش کره و مربا است .
- ۸) مردی که در خانه ی وسطی زندگی می کند ، شیر می نوشد .
- ۹) مرد نروژی در اولین خانه زندگی می کند.
- ۱۰) مردی که صبحانه ی مورد علاقه اش نیمرو است ، در کنار مردی که گربه نگهداری می کند زندگی می کند
- ۱۱) مردی که اسب نگهداری می کند ، کنار مردی که صبحانه ی مورد علاقه اش کره و مربا است زندگی می کند .
- ۱۲) مردی که صبحانه ی مورد علاقه اش شکلات صبحانه است ، آبمیوه می نوشد .
- ۱۳) مرد آلمانی صبحانه ی مورد علاقه اش خامه است .
- ۱۴) مرد نروژی کنار خانه ی آبی زندگی می کند .
- ۱۵) مردی که صبحانه ی مورد علاقه اش نیمرو است ، همسایه ای دارد که آب می نوشد .

آیا می توانید بگویید چه کسی در خانه ماهی نگهداری می کند ؟

راهنمایی : ابتدا از جمله های ۸ و ۹ سپس ۱۴ و بعد از آن با توجه به جمله های ۴ و ۵ و ۱ تعدادی از خانه ها پر می شود . رنگ خانه ی وسط هم قرمز است . آیا می توانید بدون اینکه رنگ خانه ی وسط را در ابتدا بدانید معما را حل کنید .

