

مذاکه ها (نهادهای اسلامی) و مذاکه های غیرهای اسلامی (نهادهای دو قطبی اول)

١- عدد معمور را در جدول لزنس اضافی سقوط نماید

۱۰) حاصله لذت  
ربع ۶۰ تا ۱۵ هزار تا برابر است با —  
خمس ۱۰ تا صد هزار تا برابر است با —  
و هزار تا ۳۰ هزار تا برابر است با —

فوسیل ماهد تولیدی دریا روزگار میلیون و صد و پانصد هزار توان اینست  
هزارش این ماهد تولیدی را در مکارهای کنده و عدد ۱۰ هزار فن بیو فسیل

$\frac{1}{4} \times 1 =$	$\frac{1}{4} \times 2 =$	$\frac{1}{4} \times 3 =$	$\frac{1}{4} \times 4 =$
$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{4}$

اللوي عوران زر / الخ) كددهد - و - سلن ٤٤ - سلو ٤٣ - ٤٠٠ مليون

۱۱۲۰، ۴۵° - ۱۱۱۰، ۳۰° - (اللوي) عددی زر ای ای مدهی

۹ حمد لله رب العالمين

۱۰ درست رفز رستا خود درست ۵۴:۶ طبع و درست ۱۷ هان رفز غوب  
حکم طول این رفز هیچ است و حیند متنی است

۱۱ اقطعی درست ۲ بعد از اطمینان از مرحله حرمت خود نهاده و دراز ۲۵:۱۰ دفعه  
ب تران درست و بود قطعه ب تران هیچ است

$$\frac{2}{3} \times 2 = \frac{7}{8}$$

$$3 \times 2 = \frac{5}{6}$$

۱۲ حصل فرب کردی زیرا بیشتر

$$2 + 3 \frac{3}{5} + \frac{4}{5} =$$

$$7 - 3 \frac{3}{5} =$$

$$4 \frac{4}{5} - 3 =$$

۱۳ حجم و ضرایع کنید

$$\frac{10}{20} \times \frac{5}{20}$$

$$\frac{3}{8} \times \frac{1}{6}$$

گرهای زیر اساده نماید و حصل فرب اینو شد

$$\frac{30 \times 8 \times 5}{5 \times 10 \times 6} =$$

$$9 \div 4 = 9 \times \square =$$

$$\square \div 6 = \frac{4}{6}$$

$$\square \times \frac{3}{7} = \frac{12}{7}$$

$$\frac{35}{40} \div \frac{1}{2} =$$

۱۴ فقره بیم ملت و نصف عدد ۳۶ هدایت

۱۵ درجه بیم ای عذر فتنه کسب بیشتر

۱۶ ب عدد ۴۵ ۱۵ و ۱۰ و ۵ و ۳ و ۱ عدد ۴۵

۱۷ عدد های ۴ و ۵ و ۶ و ۷ عدد ۴ مربعی هی کو شد

سرقت و سرمه