



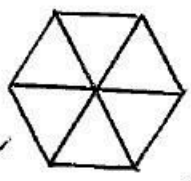
تاریخ: ۱۳۹۲/۲/۲۱
سوالات ارزشیابی

بسمه تعالی

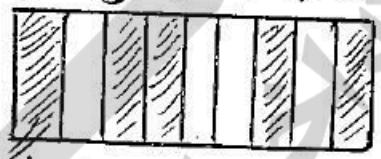
آزمون مدارک اخذی ریاضی

نام: _____
نام خانوادگی: _____
تاسیس: ۱۳۲۳
مدرسه: _____
کلاس: _____
رتبه: _____

۱ عدد ۹۸ را می توان به صورت $\frac{\quad}{\quad}$ ده تایی و $\frac{\quad}{\quad}$ صدمت از هشتت بیان کرد
 عدد ۵ را می توان به صورت $\frac{\quad}{\quad}$ ده تایی و $\frac{\quad}{\quad}$ صدمت از هشتت بیان کرد
 ۲ صد تا وزه ناده تایی شود _____
 ۵ صد تا ۱۴ ده تا ۲۹ یکی برابر است با _____



۲ کامل کن و کسر مربوط به هر شکل را بنویس



۳ قسمت از ۴ قسمت مساوی رنگ شده

قسمت از _____ قسمت مساوی رنگ شده

۳ قد حسین ۱۳۶ سانتی متر است. قد خواهرش ۴۳ سانتی متر از او کوتاه تر است. (انتقالی)
 الف) قد خواهر حسین چند سانتی متر است؟
 ب) قد حسین و خواهرش روی هم چند سانتی متر است؟



۴ ساعت چند است؟ _____
 مقدار چرخش عقربه بزرگ را رنگ کن
 حالا _____ قسمت از _____ قسمت مساوی رنگ شده

۵ در یک جعبه ۱ مهره سفید، ۳ مهره آبی و ۲ مهره قرمز است.
 _____ مهره از _____ مهره آبی است.
 _____ مهره از _____ مهره سفید است.
 _____ مهره از _____ مهره قرمز است.
 اگر به صورت احتمالی یک مهره از کیسه برداریم شانس بزرگش کدام مهره بیشتر است؟ _____ چرا؟