

۱۴- احمد ساعت $۲۳'$ ۷ از خانه خارج شد و ساعت ۱۲ به خانه برگشت، او چند دقیقه و چند ثانیه در خارج از خانه بوده است؟ (جواب را از راه تقریب عدد مرکب به دست آورید).

۱۵- در یک باغ میوه که فقط درخت بادام و انگور دارد، نسبت درختان انگور به بادام ۳ به ۴ است. اگر تعداد درختان این باغ ۲۸۰ عدد باشد، این باغ چند درخت انگور و چند درخت بادام دارد؟

۱۶- دبستان شهید ۳۰۰ نفر دانش آموز دارد. ۱۵% دانش آموزان این دبستان در اردو شرکت کرده اند. چند نفر از دانش آموزان در این اردو شرکت کرده و چند نفر در دبستان مانده اند؟

۱۷- مورچه‌ای است به شکل مستطیل به عرض ۲۰۰ و طول ۸۰۰ متر. مساحت این مزرعه چند متر مربع است؟

۱۸- منبع آبی به شکل مکعب که هر ضلع (بعد) آن ۲ متر است، چند لیتر گنجایش دارد؟

۱۹- کتاب داستانی ۱۲۰ صفحه دارد. زهر $\frac{۳}{۴}$ آن را خوانده است او تاکنون چند صفحه از کتاب را خوانده است؟ چند صفحه از آن باقی مانده است؟

۸- واحد اندازه گیری زاویه، نام دارد که اندازه آن زاویه‌ی قائمه است.

۹- گسترده‌ی مکعب از چند مربع تشکیل شده است؟

۱۰- کسر زیر را به عدد مخلوط تبدیل کنید و عدد اعشاری مساوی آن را بنویسید.

$$\frac{۱۳۵}{۱۰۰}$$

۱۱- در جای خالی، عدد مناسب بنویسید.

$$۴ = \frac{\square}{۲}$$

$$\frac{۸}{۲۴} = \frac{۲}{\square}$$

$$۶ = \frac{\square}{1} = \frac{\square}{۵}$$

۱۲- عملیات زیر را انجام دهید و تا آن جا که امکان دارد، کسر را ساده کنید، سپس، حاصل را در صورت امکان

به عدد مخلوط بنویسید.

$$۷\frac{1}{۲} - ۵\frac{۲}{۷} =$$

$$۳ + 1\frac{۲}{۸} =$$

۱۳- در جاهای خالی، عدددهای مناسب بنویسید.

..... گرم $۰/۳۲$ کیلوگرم یعنی

۲۵۱ گرم یعنی

۵ سی‌سی یعنی

$۰/۶$ متر یعنی