

۱۶۱-- پدر امیرحسین فروشگاه پوشاک دارد . او ۲۵ تی شرت به قیمت هر کدام ۳۲۰۰ تومان خرید و ۴۱۰۰ تومان فروخت . چه قدر سود برده است ؟

۱۶۲- آقای صارمی ۱۲۵۰۰ تومان میوه ، ۳۲۰۰۰ تومان گوشت و ۱۴۳۳۰ تومان نوشت افزار خرید . او ۴۶۰۰ تومان بدهکار شد . پول آقای صارمی چه قدر بوده است ؟



۱۶۳- مغازه داری ۱۳۸ تخم مرغ را دانه ای ۲۲۰ تومان خرید و ۲۵۰ تومان فروخت . چه قدر سود برده است ؟



۱۶۴- مسافت دو شهر ۶۷۰ کیلومتر است . اتوبوسی که در هر ساعت ۹۰ کیلومتر راه طی می کند پس از ۵ ساعت برای استراحت توقف نمود . این اتوبوس چند کیلومتر راه پیموده است ؟ چند کیلومتر دیگر باید برود تا به مقصد برسد ؟



۱۶۵- دو خط متوازی رسم کن که فاصله ی آن ها از یکدیگر ۲ سانتی متر باشد .

۱۶۶- پاره خطی به طول ۳ سانتی متر بکش سپس عمودمنصف آن را رسم کن .

حال پاره خط دیگری به طول ۴ سانتی متر موازی با این پاره خط رسم کن طوری که عمودمنصف هر دو یکی باشد .

۱۶۷- با کمک گونیا از نقطه (ر) خطی موازی با خط (س ش) رسم کن .

●
ر

س

۱۶۸- بنویس ؛ برای رسم دوخط عمود بر هم از چه وسایلی می توانی استفاده کنی .

۱۶۹- بنویس ؛ از یک نقطه خارج از خط چند خط عمود بر آن می توان رسم کرد .

۱۷۰- بنویس ؛ از یک نقطه خارج از خط چند خط موازی با آن می توان رسم کرد .

۱۷۱- خطی بکش . نقطه ای را به فاصله ی ۲ سانتی متر از آن مشخص کن ،

سپس از این نقطه خطی موازی با آن خط رسم کن .

نکته: مجموع زاویه های داخلی هر مثلث برابر ۱۸۰ درجه است .

بیشتر بدانیم: پاره خطی که از رأس بر ضلع مقابل رسم شده باشد (میانه) نام دارد .

۱۷۲- مثلثی که یکی از زاویه های آن قائمه باشد نام دارد .

۱۷۳- ضلع روبه روی زاویه ی قائمه (۹۰ درجه) نام دارد .

۱۷۴- یک مثلث قائم الزاویه رسم کن که طول ضلع های زاویه ی قائمه آن ۲ و ۳ سانتی متر باشد . وتر این مثلث چند سانتی متر است ؟

۱۷۵- چه وقت دوخط را موازی می نامیم ؟

۱۷۶- هرگاه یک خط بر چهار خط عمود باشد آن چهار خط نسبت به هم چه وضعی دارند ؟

۱۷۷- برای اینکه بخواهیم از نقطه (ب) خطی موازی با (م ن) رسم کنیم ، چند بار از گونیا استفاده می کنیم ؟

(رسم کن)

ب

ن

م

"آدینه بخیر گل قشنگم"