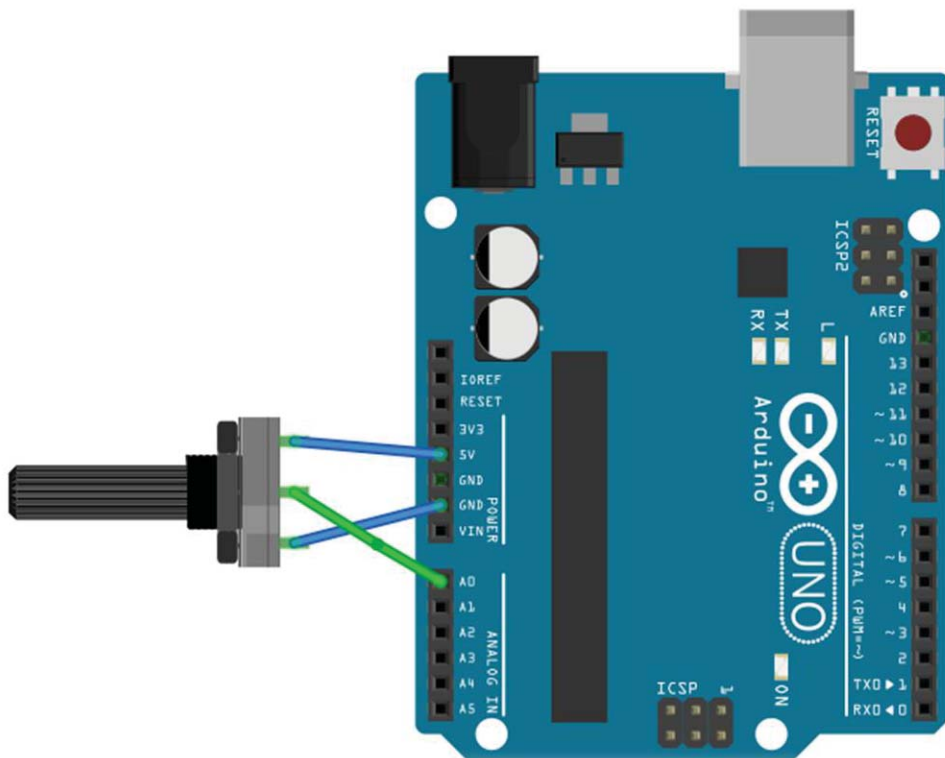
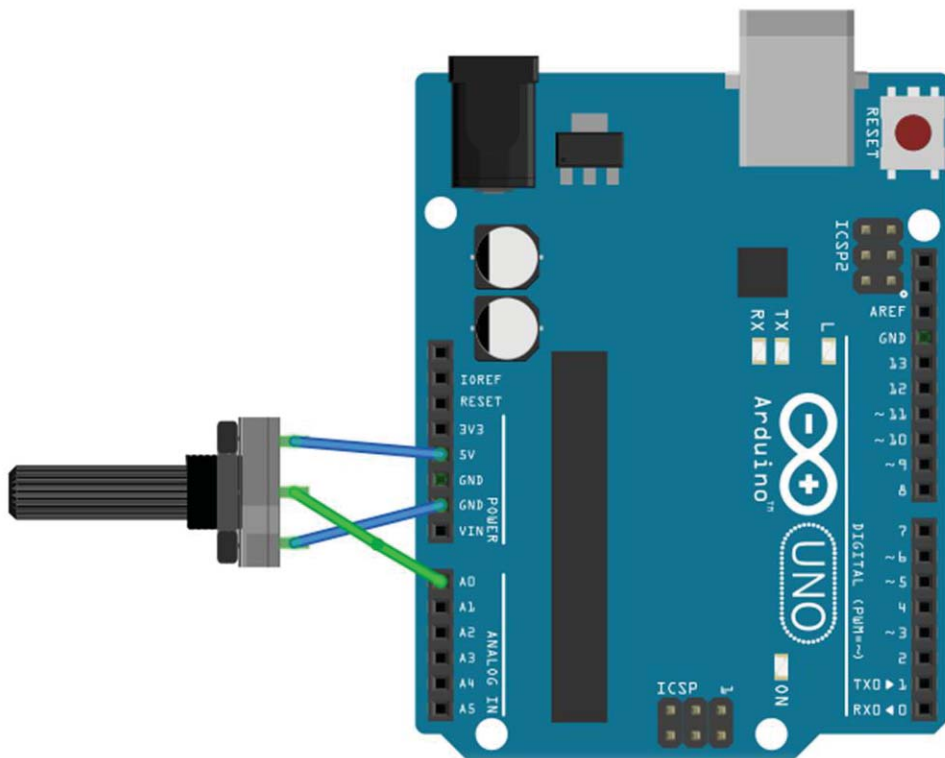


مثال ۳: برنامه ای بنویسید که اطلاعات را هر نیم ثانیه از مبدل آنالوگ صفر بگیرد و سپس به اعداد باینری (صفر و یک) تبدیل کند و از طریق درگاه سریال ارسال کند



مثال ۴: برنامه ای بنویسید که اطلاعات را هر نیم ثانیه از مبدل آنالوگ صفر بگیرد و اعداد را با چهار رقم اعشار قطع

کند ، سپس از طریق درگاه سریال ارسال کند



راهنمایی متغیر از نوع float عدد را تا ۲ رقم اعشاری ادامه می دهد، این رقم را به ۴ رقم افزایش دهید

: