

(1) 百円玉と五十円玉が合わせて20枚あり,その合計金額は1600円です。百円玉と五十円玉の枚数をそれぞれ求めましょう。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

(2) えんぴつとノートが同じ数ずつあります。先生がクラスの生徒にえんぴつを5本,ノートを3さつずつ配ったところ,えんぴつは2本あまり,ノートは62さつあまりました。クラスの生徒は何人ですか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

(3) 510円持って買い物へ行き,おかしを買いました。残ったお金は使ったお金の2倍より30円少なかったです。おかしを何円買いましたか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

(4) 1日に6人ずつ働くと30日かかる仕事があります。はじめの10日間は9人で働いていましたが、その後は5人で働きました。仕事が終わるのに全部で何日かかりましたか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

(5) 9時10分のとき、時計の長針と短針が作る角のうち、小さいほうの角度は何度ですか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

(6) 秒速18mで走る長さが180mの普通列車と、秒速30mで走る急行列車があります。次の問いに答えなさい。この2つの列車が反対方向に進むとき、2つの列車が出会ってからはなれるまでに10秒かかりました。急行列車の長さは何mですか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_