【算数】5年生の復習(8)問題

〇家にあるノートなどに答えを書きましょう。 〇丸つけも自分でしましょう。

問題①

I こ 0.25kg のかんづめ 24 こを、0.6kg の箱に入れました。全体の重さは、何 kg になるでしょうか。

式

答え

問題②

定価 320 円のトマトを 20%引きで買いました。代金はいくらでしょうか。

式

答え

問題③

式

答え

問題④

たて 5.4m、横 6.5m の長方形の畑があります。この畑と同じ面積で横が 9m の長方形の畑を作ろうと思います。たての長さを何 m にすればよいでしょうか。

式

答え

【算数】5年生の復習(8)答え

〇家にあるノートなどに答えを書きましょう。 〇丸つけも自分でしましょう。

問題①

| I こ 0.25kg のかんづめ 24 こを、0.6kg の箱に入れました。全体の重さは、何 kg になるでしょうか。

式 0.25×24+0.6=6.6

答え 6.6kg

問題②

<u>定価 3</u>20 円のトマトを 20%引きで買いました。代金はいくらでしょうか。

式 320×(I-0.2)=256

答え 256円

問題③

式 $33.8 \times (0.65 \times 4) = 13$

答え 13人

問題④

たて 5.4m、横 6.5m の長方形の畑があります。この畑と同じ面積で横が 9m の長方形の畑を作ろうと思います。たての長さを何 m にすればよいでしょうか。

式 $(5.4\times6.5)\div9=3.9$

答え 3.9m