

□□ I

1 さつ100円のノートを6さつと、1本80円のえんぴつを6本買いました。代金は、あわせて何円ですか。1つの式にかいてもとめましょう。

① ノートとえんぴつを1組にして考えて、1つの式にかいてもとめましょう。

式

答え

② ノートの代金とえんぴつの代金をべつべつに考えて、1つの式にかいてもとめましょう。

式

答え

□□ 2

1こ90円のりんご5こ、1こ70円のみかん5こを買いました。代金はあわせて何円ですか。1つの式にかいてもとめましょう。

式

答え



□□1

1さつ120円のノートを4さつと、1本90円のえんぴつを4本買いました。代金は、あわせて何円ですか。1つの式にかいてもとめましょう。

①ノートとえんぴつを1組にして考えて、1つの式にかいてもとめましょう。

式

答え

②ノートの代金とえんぴつの代金をべつべつに考えて、1つの式にかいてもとめましょう。

式

答え

□□2

1こ110円のりんご8こ、1こ80円のかき8こを買いました。代金はあわせて何円ですか。1つの式にかいてもとめましょう。

式

答え



□□1

1本140円のボールペンを7本と、1本60円のえんぴつを7本買いました。代金は、あわせて何円ですか。1つの式にかいてもとめましょう。

①ボールペンとえんぴつを1組にして考えて、1つの式にかいてもとめましょう。

式

答え

②ボールペンの代金とえんぴつの代金をべつべつに考えて、1つの式にかいてもとめましょう。

式

答え

□□2

1こ150円のりんご6こ、1こ100円のなし6こを買いました。代金はあわせて何円ですか。1つの式にかいてもとめましょう。

式

答え

