

次の問題に答えましょう。

問題1 次の魚のねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

さんま 100円 さば 120円

- ① 80円 ② 100円 ③ 110円 ④ 120円

問題2 次の魚のねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

はまち 160円 きす 140円

- ① 140円 ② 150円 ③ 160円 ④ 180円

問題3 次のくだもののねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

りんご 180円 みかん 160円

- ① 160円 ② 170円 ③ 180円 ④ 200円

問題4 次のくだもののねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

くり 80円 レモン 100円

- ① 50円 ② 80円 ③ 90円 ④ 100円

問題5 次のお菓子のねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

チョコレート 80円 マシュマロ 60円

- ① 60円 ② 70円 ③ 80円 ④ 100円

うらへ進みましょう。

次の問題に答えましょう。

問題6 次のお菓きのねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

ゼリー 40円 ヨーグルト 60円

- ① 20円 ② 40円 ③ 50円 ④ 60円

問題7 次の文ぼうぐのねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

えんぴつ 20円 消しゴム 40円

- ① 20円 ② 30円 ③ 40円 ④ 60円

問題8 次の文ぼうぐのねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

シャープペン 200円 けいこうペン 180円

- ① 160円 ② 180円 ③ 190円 ④ 200円

問題9 次のやさいのねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

キャベツ 280円 はくさい 300円

- ① 280円 ② 290円 ③ 300円 ④ 320円

問題10 次のやさいのねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

じゃがいも 140円 ピーマン 120円

- ① 100円 ② 120円 ③ 130円 ④ 140円

答え合わせをしましょう。

正解_____問 まちがい_____問

次の問題に答えましょう。

問題1 次の魚のねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

いわし 100円 あじ 140円

- ① 100円 ② 120円 ③ 140円 ④ 160円

問題2 次の魚のねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

たい 260円 あゆ 220円

- ① 200円 ② 220円 ③ 240円 ④ 260円

問題3 次のくだもののねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

ぶどう 180円 なし 140円

- ① 140円 ② 160円 ③ 180円 ④ 200円

問題4 次のくだもののねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

キウイ 80円 バナナ 120円

- ① 80円 ② 100円 ③ 120円 ④ 140円

問題5 次のお菓子のねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

ガム 80円 あめ 40円

- ① 20円 ② 40円 ③ 60円 ④ 80円

うらへ進みましょう。

次の問題に答えましょう。

問題6 次のお菓子のねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

グミ 60円 プリン 100円

- ① 60円 ② 80円 ③ 100円 ④ 120円

問題7 次の文房具のねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

消しゴム 40円 ボールペン 80円

- ① 20円 ② 40円 ③ 60円 ④ 80円

問題8 次の文房具のねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

はさみ 200円 のり 160円

- ① 160円 ② 180円 ③ 200円 ④ 220円

問題9 次のやさいのねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

トマト 150円 レタス 190円

- ① 130円 ② 150円 ③ 170円 ④ 190円

問題10 次のやさいのねだんの平均は、①～④のどれになるでしょう。

にんじん 140円 たまねぎ 100円

- ① 100円 ② 120円 ③ 140円 ④ 160円

答え合わせをしましょう。

正解_____問 まちがい_____問