

题目

一、数的运算

题目一：小红的铅笔

小红有 15 支铅笔，她又从朋友那里借来了 8 支。请问小红现在一共有多少支铅笔？

题目二：水果的数量

小明有 6 个苹果，妈妈又给了他 5 个橙子。请问小明现在一共有多少个水果？

二、简单应用题

题目三：买文具

小华买了一本书，花了 12 元钱，又买了 2 支笔，每支笔 3 元。请问小华一共花了多少钱？

题目四：分糖果

小亮有 24 颗糖果，他想把这些糖果分给 3 个朋友，每个朋友可以分到多少颗糖果？

三、逻辑推理

题目五：数的比较

小白有 10 块钱，小红有 5 块钱。请问小白比小红多多少钱？

题目六：找图形

小绿有 4 个正方形，和 3 个三角形。请问小绿一共有多少个图形？

解析在下一页~

答案和解析

一、数的运算

题目一：小红的铅笔

解析：

小红原本有 15 支铅笔。

她又借来了 8 支铅笔。

计算总数： $15 + 8 = 23$ 。

所以，小红现在一共有 23 支铅笔。

题目二：水果的数量

解析：

小明有 6 个苹果。

妈妈给了他 5 个橙子。

计算水果总数： $6 + 5 = 11$ 。

所以，小明现在一共有 11 个水果。

二、简单应用题

题目三：买文具

解析：

小华买了一本书，花了 12 元。

她又买了 2 支笔，每支笔 3 元，所以 2 支笔的总价为： $3 \times 2 = 6$ 元。

计算总花费： $12 + 6 = 18$ 元。

所以，小华一共花了 18 元。

题目四：分糖果

解析：

小亮有 24 颗糖果。

他想把糖果分给 3 个朋友。

每个朋友可以分到的糖果数量为： $24 \div 3 = 8$ 。

所以，每个朋友可以分到 8 颗糖果。

三、逻辑推理

题目五：数的比较

解析：

小白有 10 块钱，小红有 5 块钱。

比较两者的差： $10 - 5 = 5$ 。

所以，小白比小红多 5 块钱。

题目六：找图形

解析：

小绿有 4 个正方形和 3 个三角形。

计算图形的总数： $4 + 3 = 7$ 。

所以，小绿一共有 7 个图形。