

2021 年暑期二年级第一练

1. 马尔科原来有很多糖，第一天吃了一半，第二天吃了剩下的一半，第三天吃了 2 块，刚好把糖吃完，请问马尔科原来有多少块糖？（ ）

- A. 4 块 B. 6 块 C. 8 块 D. 7 块

2. 安娜有一笔钱，买了一支笔花了 3 元钱，又买了一个本花了 5 元钱，回家后妈妈又给了她 2 元钱，最终安娜还剩下 3 元钱，请问安娜原来有多少元钱？（ ）

- A. 9 元 B. 10 元 C. 8 元 D. 11 元

2021 年暑期二年级第二练

1. 如图，在杯中分别放入一只大小不同的玻璃球，哪个杯子中的玻璃球最大？（ ）



- A. 1 号杯子 B. 2 号杯子 C. 3 号杯子 D. 一样大



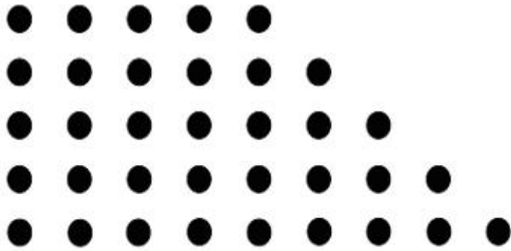
天天练小程序



天天练服务群

2021 年暑期二年级第四练

1. 数一数，下图中一共有多少颗巧克力豆？（ ）



- A. 35 颗 B. 36 颗 C. 32 颗 D. 37 颗

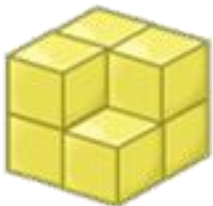
2. 墙壁中间挖了个窗户，每个小方块代表一块砖，请数一数，下图中一共有多少个小方块？（ ）



- A. 30 个 B. 40 个 C. 36 个 D. 4 个

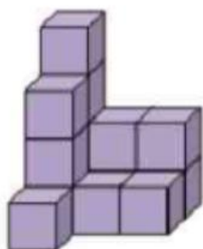
2021 年暑期二年级第五练

1. 请你数一数，下图一共有多少个小正方体？（ ）



- A. 7 个 B. 6 个 C. 4 个 D. 8 个

2. 以下是一座料理台，这些料理台由没有缝隙的小正方体垒成，求共有多少个小正方体？（ ）



- A. 14 个 B. 9 个 C. 10 个 D. 8 个

2021 年暑期二年级第六练

1. 两个自然数之和为 16 的算式有多少个？（ ）

- A. 17 个 B. 16 个 C. 9 个 D. 8 个

2. 云朵上分别写着 0、1、3 三个数字，你能排出多少个不同的两位数、三位数？（ ）



- A. 4; 4 B. 4; 3 C. 3; 4 D. 3; 3

2021 年暑期二年级第七练

1. 算一算， $35 - 8 + 28 + 9 + 3$ 的结果等于几？（ ）

- A. 65 B. 67 C. 68 D. 62

2. 算一算， $23 - (10 - 2 + 4 + 8)$ 的结果等于几？（ ）

A. 13

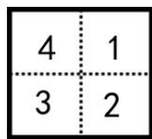
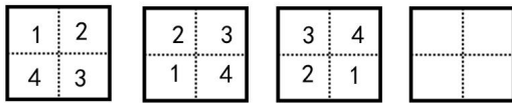
B. 12

C. 23

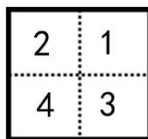
D. 3

2021 年暑期二年级第八练

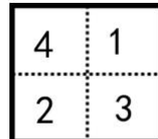
1. 请根据图形变化的规律，选出下一个图形。（ ）



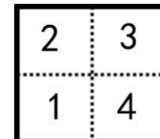
A



B

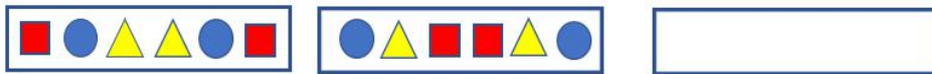


C



D

2. 根据下列图形的排列规律，选出空白处的图案。（ ）



A



B



C



D

2021 年暑期二年级第九练

1. 一根绳子剪去一半，再剪去余下的一半，还剩 3 分米，这根绳子原来长多少分米？（ ）

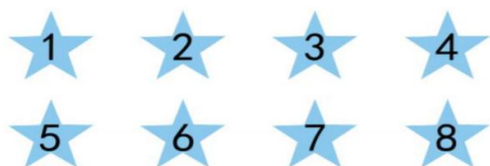
A. 10

B. 12

C. 9

D. 13

2. 星星草上依次写着 1 至 8 的自然数，每次同时取出两株带有数字的星星草，要使它们的和等于 9，一共有多少种不同的取法？（ ）



- A. 4 种 B. 3 种 C. 5 种 D. 8 种

2021 年暑期二年级第十练

1. 用 1、2、7 这几个数字一共可以组成多少个没有重复数字的三位数？（ ）

- A. 6 个 B. 5 个 C. 7 个 D. 4 个

2. 马尔科存了 36 元钱，他去买文具时妈妈又给了他 20 元，他买文具花掉了 18 元，现在马尔科有多少元钱？（ ）

- A. 30 元 B. 38 元 C. 34 元 D. 37 元