

分数与除法的关系

1. 把 4 米长的绳子平均剪成 5 段，每段是这根绳子的 $\frac{(\quad)}{(\quad)}$ ，每段长 $\frac{(\quad)}{(\quad)}$ 米。

2. 12 分 = $\frac{(\quad)}{(\quad)}$ 小时 15 厘米 = $\frac{(\quad)}{(\quad)}$ 米 5 时 = $\frac{(\quad)}{(\quad)}$ 天

3. 有 12 枝铅笔，平均分给 2 个同学。每枝铅笔是铅笔总数的 $\frac{(\quad)}{(\quad)}$ ，每人分得的铅笔是铅笔总数的 $\frac{(\quad)}{(\quad)}$ 。

参考答案

1. $\frac{1}{5}$ $\frac{4}{5}$

2. $\frac{12}{60}$ $\frac{15}{100}$ $\frac{5}{24}$

3. $\frac{1}{12}$ $\frac{1}{2}$