

1. 어느 전시회의 입장료가 어른은 800 원, 어린이는 300 원입니다. 어제 전시회에 입장한 사람은 어른이 452명, 어린이는 120 명이었습니다. 오늘은 어른 몇 명과 어린이 132 명이 입장하였는데, 입장료 수입이 25200 원이 들었다고 합니다. 오늘 입장한 어른은 몇 명입니까?

▶ 답: 명

▷ 정답: 479명

해설

어제와 비교하면 어린이는 $132 - 120 = 12$ (명)이 더 입장하였으므로

$12 \times 300 = 3600$ (원)이 들었다.

그러므로 오늘 들어난 어른 입장료 수입은

$25200 - 3600 = 21600$ (원) 이 된다.

어른 입장료는 800(원) 이므로,

$21600 \div 800 = 27$ (명)

따라서 오늘 입장한 어른은

$452 + 27 = 479$ (명) 이다.

2. 지혜는 가게에서 550 원짜리 아이스크림 한 개와 270 원짜리 과자 3 봉지를 사고 2000 원을 냈습니다. 지혜가 받아야 할 거스름돈은 얼마입니까?

▶ 답: 원

▷ 정답: 640 원

해설

$$\begin{aligned}(\text{거스름돈}) &= 2000 - (550 + 270 \times 3) \\&= 2000 - (550 + 810) \\&= 2000 - 1360 = 640 (\text{원})\end{aligned}$$

3. 5 개에 3000 원 하는 사과 2 개와 한 개에 650 원 하는 복숭아 3 개를 샀습니다. 사과와 복숭아의 값은 모두 얼마입니까?

▶ 답:

원

▷ 정답: 3150 원

해설

$$\begin{aligned} & (\text{사과와 복숭아의 값}) \\ & = (3000 \div 5 \times 2) + (650 \times 3) \\ & = 1200 + 1950 \\ & = 3150 (\text{ 원}) \end{aligned}$$

4. 연필 19다스와 색연필 17다스를 16명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 사람에게 몇 자루씩 나누어 주면 되겠습니까?

▶ 답 : 자루

▷ 정답 : 27자루

해설

$$(19 + 17) \times 12 \div 16 \\ = 36 \times 12 \div 16 = 27(\text{자루})$$