

1. 소진이네 학교의 4 학년은 모두 9 개 반이고, 한 반이 한 달에 15 kg 씩 폐품을 모으기로 하였습니다. 6 개월 동안 모은 폐품을 30 kg 씩 뮍어서 한 뮍음 당 800 원을 받고 판다면 모두 얼마를 받을 수 있습니까?

▶ 답: 원

▷ 정답: 21600 원

해설

6 개월 동안 모은 폐품의 양은  $(15 \times 9 \times 6)$  kg 이므로  
(받을 수 있는 돈)

$$= (15 \times 9 \times 6) \div 30 \times 800$$

$$= 135 \times 6 \div 30 \times 800$$

$$= 810 \div 30 \times 800$$

$$= 27 \times 800$$

$$= 21600 (\text{ 원})$$

2. 수민이는 빨간 구슬 13개와 파란 구슬 8개를 가지고 있습니다. 민구는 수민이가 가진 구슬의 3배보다 17개를 적게 가지고 있습니다. 민구가 가지고 있는 구슬은 몇 개입니까?

▶ 답 : 개

▶ 정답 : 46개

해설

$$\begin{aligned}(13 + 8) \times 3 - 17 \\= 21 \times 3 - 17 \\= 63 - 17 = 46(\text{개})\end{aligned}$$

3. 태준이는 은행에 어제는 780원을, 오늘은 1240원을 저금 하였습니다. 이 돈은 은파와 수아가 저금한 돈의 합의 8배보다 60원이 적은 금액이라고 합니다. 은파와 수아가 저금한 돈은 얼마입니까?

▶ 답: 원

▶ 정답: 260 원

해설

(태준이가 저금한 돈)

$$= 780 + 1240 = 2020 \text{ (원)}$$

$2020 = (\text{두 사람이 저금한 돈의 합}) \times 8 - 60$

(두 사람이 저금한 돈의 합)

$$= (2020 + 60) \div 8 = 260 \text{ (원)}$$

4. 초코렛 5 개의 값은 1900 원, 껌 4 통의 값은 2400 원, 아이스크림 1 개의 값은 1150 원입니다. 각 한 개씩 산다면 모두 얼마입니까?



답 :

원

▷ 정답 : 2130 원

해설

$$\begin{aligned}(1900 \div 5) + (2400 \div 4) + 1150 \\= 380 + 600 + 1150 \\= 2130 (\text{ 원})\end{aligned}$$