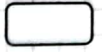
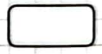


✓
عم ونبجاس



✓
(۱) نعی ند . [۸۴]



(۲) ۱۰۰۰ س س [۸۸]

نسبة ٢٥ ✓ [١٥] (٢)

نسبة ٢٥ : ٣٥ × ١٥ × ١٥ = ١٢٥٠٠٠ / نسبة ٢٥

$$\frac{125000}{25000} = ٥ \text{ اصل}$$

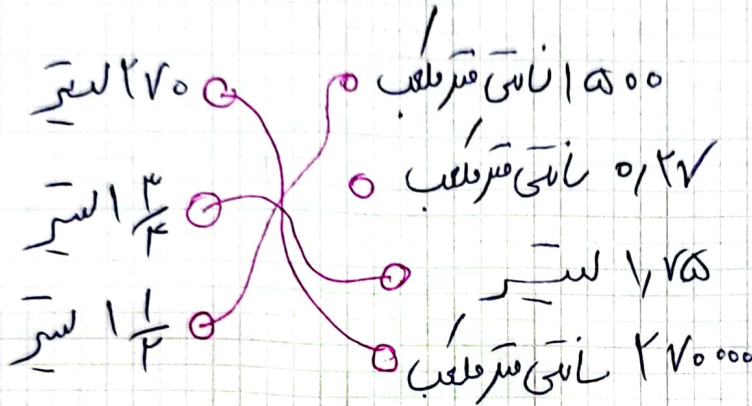
نسبة ٢٥ ✓ [١٧] (٢)

[۱۸] (۵)

$$\text{نسبتی مترطلب} \frac{1}{270} = 270000 \text{ لستر}$$

$$\text{لستر} \frac{1}{75} = \frac{75}{100} = \frac{3}{4} \times 100 = 75 \text{ لستر}$$

$$\text{نسبتی مترطلب} \frac{1}{1500} \rightarrow \text{لستر} \frac{1}{5} = \frac{5}{10} = \frac{1}{2} \times 100 = 50 \text{ لستر}$$



[۱۹] (۶)

تعداد فلک‌های واحد هر فصل

راصی شماره هم :

(۱) : هم فصل ۸

(۲) : هم فصل ۵

(۳) : هم فصل ۸

(۴) : هم فصل ۶

هم فصل ۳ او ۳ با هم برابر است اما هم فصل ۲ از هم

فصل ۲ بیشتر است!

$$2 \times 3 \times 4 = 24 \text{ برابر } (ب) \quad [15] (7)$$

$$\text{الف) } 2 \times 5 \times 9 = 90 \text{ : رقم اولیہ}$$

$$\text{: رقم ثانیہ} (9 \times 2) \times (5 \times 3) \times (2 \times 4) =$$

$$18 \times 15 \times 8 = 2160$$

$$\frac{2160}{90} = 24 \text{ برابر}$$

ب) بیچ نہ کھڑی دانتوں کی تعداد 15 ہے۔

[15] (1)

[17] (9)

$$9 \times 1 \times 3 = 144$$

گرم صم :

$$3 \times 4 \times 3 = 36$$

گرم برده شده :

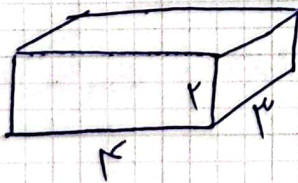
$$\frac{36}{144} = \frac{1}{4} \rightarrow \frac{1}{4} \times 100 = \frac{100}{4} = 25\%$$

25٪ گرم برده شده است.

بهره آوردن مصالح داده شده طول و عرض و ارتفاع شکل

از دست می آوریم (حاصل درازنایی)

[14]



بهره آوردن : $2 \times 3 \times 4 = 24$