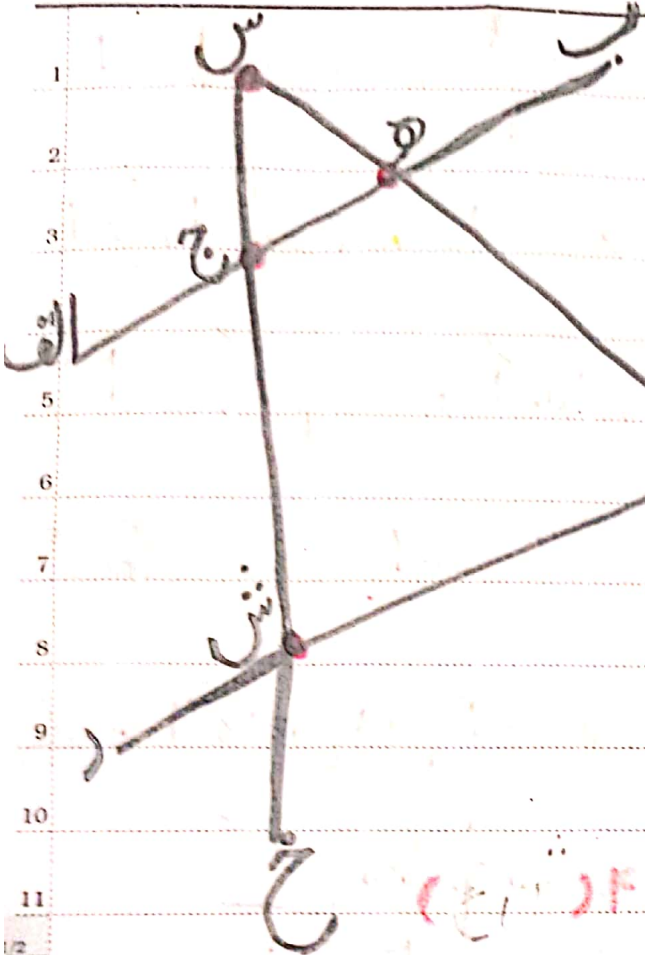


۹۰۰۹



الف نادر چند ضلعی به وجود آمده
 را با حروف آن بنویسید.

شش س - ح - ج - ه - ب - س

ب در کدام زینیه (پاره خط) **ف** مشخص شده

۱ زرد، ۲ اب، ۳ ه، ۴ د، ۵ ح

ج دو خط راست در دو نیم خط مشخص کنید.

۱ زرد، ۲ اب، ۳ ه، ۴ د، ۵ ح

اداسی جوہر 9

1. ایکسٹریکٹ برابر است یا $\frac{1}{4}$ ✓

2. $\frac{1}{4}$ ریش از ٹیلٹ بزرگتر است X

3. $\frac{1}{4}$ تاہ $\frac{1}{5}$ کرحی شود $\frac{1}{4}$ کیلو کرحی

4. $\frac{1}{4}$ تاہ $\frac{1}{5}$ سائتی برابر است یا $\frac{1}{4}$ ختر

5. عدد $\frac{1}{4}$ یعنی $\frac{1}{2}$ کیلی 4 دھبائی 5 صدبائی و $\frac{1}{4}$ ہزاربائی •

کیلی	دھبائی	صدبائی	ہزاربائی
2	4	5	3

6. $\frac{1}{4}$ تاہ $\frac{1}{5}$ ختر ← $\frac{1}{4}$ ختر یا $\frac{1}{5}$ کیلو ختر

7. $\frac{1}{4}$ جاد در $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{4}$ دکہ دارد گاہ برای دو ختن ہر پیراھن $\frac{1}{4}$ دکہ بہ کار بہر د:

19. الف) با این تعداد دکہ چند پیراھن حی تواند بہوزد؟ پیراھن $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{6}$

$$\begin{array}{r} 431 \\ \times 6 \\ \hline 258 \\ 258 \\ \hline 2586 \end{array}$$

20. ب) چند دکہ برایش باقی حی جانند؟ ادکہ