



साप्तमी      १०८

156

द्वादश  
१५६

$$\frac{66(18+22)}{2} = 1820$$

०—२६—५५  
परागाद दुखतान

३६

$$\frac{56 \times 9}{2} = 252$$

४४

$$\frac{13 \times 10}{2} = 115$$

५१

$$\frac{42(11+9)}{2} = 430$$

६४

$$\frac{32(13+19)}{2} = \frac{528}{2645}$$

156

१५६

$$\frac{75(3+4)}{2} = 263$$

०—०६—५२  
परागाद दुखतान

७६

$$\frac{19(3+4)}{2} = 66$$

८४

$$\frac{21(4+5)}{2} = 95$$

९१

$$\frac{57(4+4)}{2} = \frac{228}{652}$$

156

१५६

$$\frac{10(9+15)}{2} = 840$$

०—१२—१८  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{42 \times 18}{2} = \frac{378}{1218}$$

156

१५६

$$\frac{28(4+4)}{2} = 112$$

०—०१—१२  
परागाद दुखतान

156

१५६

$$\frac{97 \times 10}{2} = 135$$

०—०२—२०  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{19 \times 9}{2} = \frac{85}{220}$$

०—०१—१२  
परागाद दुखतान

156

१५६

$$\frac{25 \times 3}{2} = \frac{37}{4884}$$

०—००—३७  
परागाद दुखतान

156

१५६

आपके मानव रसना विवरण

०—४८—४४  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{169 \times 10}{2} = 845$$

०—१६—०५  
परागाद दुखतान

193

१९३

$$\frac{169 \times 9}{2} = \frac{760}{1605}$$

०—०७—६५  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{170 \times 5}{2} = 425$$

०—२३—७०  
परागाद दुखतान

193

१९३

$$\frac{170 \times 4}{2} = \frac{340}{765}$$

०—२०—११  
परागाद दुखतान

१००

आपके मानव रसना विवरण

०—६०—४०  
परागाद दुखतान

193

१९३

$$\frac{59 \times 15}{2} = 443$$

०—०५—९३  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{30 \times 10}{2} = \frac{150}{593}$$

०—०१—२३  
परागाद दुखतान

171

१७१

$$\frac{63 \times 9}{2} = 63$$

०—०५—५०  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{60 \times 8}{2} = \frac{60}{123}$$

०—०५—५०  
परागाद दुखतान

171

१७१

$$\frac{40 \times 20}{2} = 400$$

०—०५—५०  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{25 \times 12}{2} = \frac{150}{550}$$

०—०५—५०  
परागाद दुखतान

171

१७१

$$\frac{40(4+4)}{2} = 160$$

०—०४—९१  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{20(4+4)}{2} = 80$$

०—०५—५०  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{15-(7+6)}{2} = 97$$

०—०५—५०  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{40 \times 4}{2} = 80$$

०—०५—५०  
परागाद दुखतान

१००

$$\frac{37 \times 4}{2} = \frac{74}{491}$$

०—१७—५७  
परागाद दुखतान

१००

आपके मानव रसना विवरण

०—१५—१५  
परागाद दुखतान

१००

०—१५—१५  
परागाद दुखतान

## प्रभान् व रिभान् (१०) द्वा मे



“**प्राणी का जीवन**”  
के अध्ययन का उद्देश्य  
प्राणी का जीवन का अध्ययन  
करने का उद्देश्य  
प्राणी का जीवन का अध्ययन  
करने का उद्देश्य

इनकाल रुक्ता  
X

खमर न०  
सांविक दाम

161 161

गो.

$$\frac{96(10+23)}{2} = 1584$$

$$\frac{25 \times 11}{2} = 137$$

रक्ता मय कीमि

०-१७-२१ दृश्य  
परागाई उखतन

161 161

क

१६

$$\frac{19(7+4)}{2} = 105$$

$$\frac{31 \times 4}{2} = 62$$

$$\frac{31 \times 5}{2} = 77$$

$$\frac{10 \times 7}{2} = 35$$

$$\frac{40 \times 3}{2} = 60$$

०-०३-८९ दृश्य  
परागाई उखतन

५.

$$\frac{50 \times 2}{2} = 50$$

०-२१-१० दृश्य  
परागाई उखतन

161 161

फाँक सांवा रक्ता उखतन

४-३१-६२ दृश्य  
परागाई उखतन

