

4



१ 🚓 एकम्

र 🚓 🏂

त्रीणि

४ कैकैकैक

पञ्च

६ क्रैक्क्रैक्क्रैक

७ क्रिकेक्क्रिकेक्क्रिके

८ विकितिकितिकित

े कैकैकैकैकैकैकैक

१० कैकैकैकैकैकैकैकैकैक

११ नैनैनैनैनैनैनैनैनेन

१२ नैनैनैनैनैनैनैनैनैनैनैन





स्वाध्याय:

1. નીચે આપેલા અંકોને શબ્દોમાં લખો :

y	۷	
१	४	
9	w	
११	१०	
२	nγ	
9	१२	

_	0.5	· ·	\ \ \	
2.	નીચેનાં	0X1 (\$1	∞ 1 ⟨1	•
∠.	1117111	01/201	0	•

अ			
			~

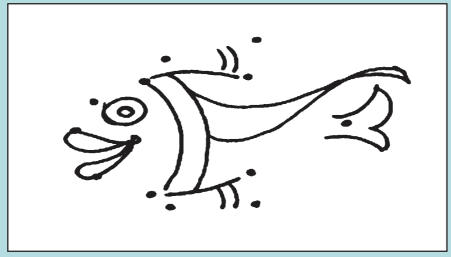
- (1) पञ्च ४
- (2) अष्ट ९
- (3) द्वादश ५
- (4) चत्वारि ८
- (5) नव १२

3. નીચે આપેલા શબ્દોને અંકમાં લખો :

- (1) एकादश _____
- (2) नव _____
- (3) षट् _____
- (4) अष्ट _____
- (5) पञ्च

प्रवृत्तिः

1. ક્રમમાં સંખ્યા જોડી ચિત્ર પૂર્ણ કરી ઓળખો :



2. કૌંસમાં આપેલી સંખ્યાને શબ્દ-ચોરસમાંથી શોધી તેની ફરતે લીટી દોરો : ઉદા. अष्ट (द्वादश, चत्वारि, पञ्च, दश, द्वे, एकम्, त्रीणि, नव, षट्, अष्ट, सप्त, एकादश)

				_			
न	द	श	ट्	ठ्	छ्	म्रेड	रि
व	ч	ख	मा	त	शा	स	का
क	ल	ग	अ	ৰ	ए	प्त	भ
र	न	त	ष्ट	य	का	द्वा	अ
त	थ	ч	भ	न	द	द	ष्ट
ष	च	त्वा	रि	ग	श	श	न
ट्	भ	य	н	ч	ञ्च	क	त्री
द	ए	क	म्	भ	स	श	णि

संस्कृत

16

ધોરણ 6





*