

SHREE ACADI SR. SEC. SCHOOL

An English Medium Co.Ed. School | Science & Commerce



W: www.vsajaipur.com | E: vsajaipur@gmail.com M.: +91 9460356652, 8058999828 Add.: 84, Krishna Vihar, Behind Narayan Niwas, Gopalpura Bypass, Jaipur - 302015

📝 /vsajaipur | 💟 /vsajaipur | 🚨 /vidyashreeacademy | 📵 /vsa_jaipur

Class 7

Sub-Sanskrit gr

Ch-1

Date:17-7-2

दिए गए कार्य को बुक में पूर्ण करें।

 विकल्पेभ्यः उचितम् उत्तरं चित (क) हस्व स्वरं कितने होते हैं 	ग लिखुंग (विकल्पा म स उ।	an one gran renders
10/5	(ii) 4 कितनी होती है? <u>3</u>	(<i>iiI</i>) 8
(i) 35	(ii) 30	(III) 33
(ग) विसर्ग दुश्यापादाह । (i) अन्तःस्थ व्यंजन		(ग्रा) अयोगवाह
(घ) 'श्. ष्. स्. ह्' ऊष्ण		_
(i) अन्तःस्थ व्यंजन (ङ) 'ऐ' संग्रुक्त स्व	V	(iii) स्वर
(i) दीर्घ	(ii) हस्व	(ग्रंग) संयुक्त
		होती है, वे "ट्याद्रीद्रां" कहलाते हैं।
(j) व्यंजन	(ii) संयुक्त स्वर	(iii) अयोगवाह
स्वरान् व्यञ्जनानि च पृथक्-पृश्	लग करके लिखिए।)	ऊ, इ, द्, फ्, ए, औ, ग्
स्वराः - अ,३,	भी, ऊ,इ, रु,औं	
व्यञ्जनानि - क्रिन्य्र	I, of (5, ob, 7-2) c	(
		र्णों का संयोजन करके लिखिए।)
(क) ग् + आ + य् + अ + त		
(ख) प् + अ + र् + ई + क्(ग) ग् + अ + र् + द् + अ	+ भ् + अ: =	212 210
(घ) ब् + आ + ल् + अ + व	रू + अ: =	alway a
(ङ) म् + अ + ह् + अ + र्	+ ष् + इ: =	सहिष्

3. वर्ण-संयोजनेन पदनिर्माणं कुरुत। (वर्ण-संयोजन करके पद निर्माण कीजिए।)

 श + 3 + 7 + 34 + 7 + 31:
 =
 श नका:

 क + 34 + 7 + 34 + 7 + 31:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 7 + 34 + 7 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 7 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 7 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 7 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 7 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 7 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 7 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 7 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 7 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =
 4 - 31:

 क + 34 + 34:
 =</

4. उचित-वर्णेन रिक्तस्थानानि पूरयत। (उचित वर्णों से रिक्त स्थान भरिए।)

नासिका - न् + "डिमा" + स् + खू + क् + आ दत्तः - द् + डिमा" + ल्मा + त् + अः पठिति - प् + डिमा" + "ठिमा" + अ + त् + खू ** अनमः - "उम्मा" + न् + अ + म् + "ठिमा" चलानि - च् + "ठिमा" + ल् + आ + न् + "ठू **