

# Sample Paper for GROUP – B

<b>01</b>	Hurrah! we have won the match. In this sentence Hurrah is:	<b>18</b>	"चाकू भाब्द का बहुवचन भाब्द है—
(a)	Conjugation	(b)	Preposition
(c)	Interjection	(d)	Adverb
<b>02</b>	Choose the noun form of "Strong":	<b>19</b>	भाशा का आरम्भ होता है—
(a)	Strongly	(b)	Strongness
(c)	Strength	(d)	Strengthen
<b>03</b>	Complete the following sentence with the correct option: My grandmother walks very_____.	<b>20</b>	अद्व रात्रि का समय कहलाता है—
(a)	Quick	(b)	Fastly
(c)	Fast	(d)	Nice
<b>04</b>	He is slow_____ he is sure:	<b>21</b>	नीचे दिए गए मुहावरों के अर्थ बताइये— अंधे के हाथ बट्टर लगना—
(a)	nor	(b)	also
(c)	and	(d)	but
<b>05</b>	The doctor _____ late for her appointment:	(a)	अचानक कोई लाभ होना (b) अंधा भी अपना लक्ष्य प्राप्त करता है भाग्य से कोई वस्तु (c) मिलना (d) बिना परिश्रम के सफलता मिलना
(a)	were	(b)	not
(c)	she	(d)	was
<b>06</b>	Find the correct spelt word:	<b>22</b>	निम्नलिखित में से कौन सा भाब्द क्रियार्थक संज्ञा है—
(a)	Pleasant	(b)	Plesant
(c)	Plaesant	(d)	Plesaent
<b>07</b>	Which of the following is not a homophonic pair?	<b>23</b>	"ठाकुर" भाब्द का का स्त्रीलिंग क्या होगा ?
(a)	Stare-Stair	(b)	Principal-Principle
(c)	Kite-Kit	(d)	Steel-Steal
<b>08</b>	Identify the word which has different sound (underline) in the middle :	<b>24</b>	जो भाब्द"ा भाब्द के आदि में जुड़कर भाब्द के पहले अर्थ को परिवर्तित कर देते हैं, उन्हें कहते हैं—
(a)	Foot	(b)	Should
(c)	Wood	(d)	Food
<b>09</b>	Choose the correct spelling:	<b>25</b>	The Number which is <u>dividable</u> by 6 ?
(a)	Doesnt	(b)	Dosent
(c)	Doesn't	(d)	Does'nt
<b>10</b>	Choose the correct sentence:	<b>26</b>	The distance between two parallel lines: दो समान्तर रेखाओं के बीच की दूरी—
(a)	Of water take this glass	(b)	take glass of this
(c)	Take this glass of water	(d)	Take this water of glass
<b>11</b>	Fill to complete the following sentence: The ministers are responsible_____ the Chief Minister.	<b>27</b>	Which are not co-prime :
(a)	For	(b)	To
(c)	Of	(d)	Towards
<b>12</b>	Choose the word that is spelt incorrectly:	<b>28</b>	A rectangular courtyard is 18m 72cm long 13m 20 cm broad it is to be paved with square tiles of same size. The least possible number of tiles:
(a)	Dulcet	(b)	Convulse
(c)	Principal	(d)	Negetive
<b>13</b>	"मैं" में किस प्रकार का सर्वनाम है—	<b>29</b>	Prime Triplets are three consecutive prime number differencing by:
(a)	निजवाचक	(b)	पुरुशवाचक
(c)	नि"चयवाचक	(d)	अनि"चयवाचक
<b>14</b>	"प्रत्युत्पन्न" भाब्द में उपयुक्त उपसर्ग है—	<b>30</b>	A bag contains 25- paisa and 50- paisa coins whose total value is Rs 30. If the number of 25- paisa coin is four times that of 50- paisa coins. Number of each type of coins are:
(a)	प्र	(b)	प्रति
(c)	प्रत्यु	(d)	प्रत्युत्
<b>15</b>	"परोपकार" भाब्द में कौन सी संधि है—	<b>31</b>	The Degree of polynomial $4x^2 - 3x^5 + 8x^6$ is: बहुपद $4x^2 - 3x^5 + 8x^6$ की कोटि होगी —
(a)	विसर्ग	(b)	गुण
(c)	वृद्धि	(d)	यण्
<b>16</b>	पवन का संधि—विच्छेद है—	<b>(a)</b>	6
(a)	प + अवन	(b)	प + वन
(c)	पो + अन	(d)	पौ + अन
<b>17</b>	भाशा के प्रमुख अवयव है—	<b>(b)</b>	5
(a)	वर्ण, भाब्द, पद,	(b)	वर्ण, भाब्द अनुच्छेद, वाक्य
(c)	अवयव		
	भाब्द, वाक्य, वर्ण,		
	विचार	<b>(c)</b>	3
		<b>(d)</b>	2

