

ગુજરાત શૈક્ષણિક સંશોધન અને તાલીમ પરિષદ, ગાંધીનગર
પ્રથમ સત્રાંત લેખિત કસોટી

પ્રશ્નપત્ર - A

તારીખ-
વાર

વિષય : ગુજરાતી
ધોરણ : 3

સમય
કુલ ગુણ : ૪૦

વિદ્યાર્થીનું નામ:- બેઠક નંબર:-

શાળાનું નામ:- વર્ગ:-

નિરીક્ષકની સહી:- પરીક્ષકની સહી:.....

પ્રશ્ન ક્રમાંક	1	2	3	4	કુલ ગુણ
કુલ ગુણ	10	10	10	10	40
મેળવેલ ગુણ					

સૂચના: જવાબો આ છાપેલા પ્રશ્નપત્રમાં લખવાના છે.

પ્રશ્ન-1(અ) યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી ખાલી જગ્યા પૂરો. (3)

- સિંહને એ બચાવ્યો.
(અ) સસલાં (બ) ઉંદરે (ક) કાયબા (ડ) શિકારી
- તુજને વારંવાર
(અ) ગમીએ (બ) રમીએ (ક) નમીએ (ડ) ભમીએ
- મને ચમકતો ચાંદલો ગમે.
(અ) આભલે (બ) ટોડલે (ક) બારણે (ડ) થાંભલે

(બ) એક વાક્યમાં જવાબ આપો. (3)

- સિંહે ગુસ્સે થઈને શું કર્યું?
.....
- આપણા સૌને કોનો આધાર છે?
.....
- કાબરે ખેતરમાં શેનો પાક કર્યો?

.....
(ક) એક કે બે વાક્યમાં જવાબ આપો. (ગમે તે બે) (4)

1. ભગવાનનો સાથ ક્યાં ક્યા મળે છે?

.....
.....

2. ઉંદરે સિંહને બચાવવા શી યુક્તિ કરી?

.....
.....

3. બાળકને ઇશ્વર કઈ કઈ વસ્તુમાં દેખાય છે?

.....
.....

પ્રશ્ન-2 (અ) અનુલેખન કરો. (2)

“ગણેશ તું વહેલો આવી ગયો કે પછી નીકળ્યો જ નથી?”

તેમણે ગણેશને પૂછ્યું, “ગણેશ કહે જીવતાં તીર્થ તે મા બાપ.”

.....
.....

(બ) નીચેની કાવ્યપંક્તિ પૂર્ણ કરો. (4)

હરતાં ફરતાં..... સૌને આધાર

.....
.....
.....

(ક) ઘટનાક્રમ પ્રમાણે વાક્ય ફરીથી લખો. (4)

1. એક દિવસ ગણેશ કાર્તિકેય વાદે ચડ્યા.

2. શંકર અને ઉમિયાને બે દીકરા હતા.

3. જે પહેલો ઘરે આવે તે જબરો.

4. બેઉને લડતા જોઈને ઉમિયાં બોલ્યાં.

.....
.....
.....
.....

પ્રશ્ન-3 (અ) સૂચના પ્રમાણે કરો.

1. વિરોધી શબ્દ લખો. (ગમે તે એક) (1)

સાંજ × મુશ્કેલ ×

2. સમાનાર્થી શબ્દ આપો. (ગમે તે એક) (1)

દુનિયા ધરતી

3. જોડણી સુધારો (ગમે તે એક) (1)

1. ચાંચૂડિ 2. મુંઝવણ

3. શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ લખો (ગમે તે એક) (1)

1. લાંબો ફૂદકો 2. ટીપીને સરખું કરવું.

(બ) નીચેનામાંથી કોઈપણ એક વિષય પર 4 વાક્ય લખો. (4)

1. મને ગમતું પ્રાણી 2. મારી શાળા

.....
.....
.....
.....

(ક) કારણ આપો (ગમે તે બે)

(2)

1. ઉંદરે સિંહને બચાવ્યો કારણ કે
2. કાર્તિકેય થાકી ગયા હતા કારણ કે
3. કાગડાભાઈ ફૂલાઈ ગયા કારણ કે

પ્રશ્ન-4 (અ) શબ્દનો ઉપયોગ કરી વાક્ય બનાવો.

(2)

- (1) ઢગલો
- (2) ગામ

(બ) નીચે આપેલ ફકરો વાંચીને પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો.

(4)

કાગડાભાઈની દાનત ખોરી હતી. એટલે ચાંચ તો ઘડાવી પણ કામ કરવાની આળસે ઝાડ ઉપર બેઠા બેઠા લુહારની સાથે ગપ્પાં મારવા લાગ્યા.

કાબર તો કાગડાની રાહ જોઈ થાકી ગઈ. એટલે કાગડાને બોલાવવા ગઈ જઈને કાગડાને કહે.
"કાગડાભાઈ કાગડાભાઈ! ચાલો ને ? ખેતરતો ખેડાઈ ગયું. હવે આપણે વાવીએ."

1. કયાં પક્ષીની દાનત ખોરી હતી?

.....

2. લુહારની સાથે કોણ ગપ્પા મારે છે?

.....

3. કાબર કાગડાને શું કહે છે?

.....

4. ખેતર ખેડ્યા પછી શું કરવાનું હોય?

.....

(ક) નીચેનાં જોડકાં જોડો.

(4)

અ	બ
1. ઉમિયા	1. વીજના ચમકારાં
2. ઉંદર	2. બકરીનું બચ્ચું
3. ચોમાસું	3. શંકરનાં પત્ની

4. लवार्तुं

4. सिंहनो मित्र

ધોરણ ૩ ગણિત

સમય: ૧ કલાક ૩૦ મિનિટ

પ્રથમ સત્ર

કુલ ગુણ ૪૦

વિભાગ- A

સૂચનઁ મુજબ જવાબ આપો. (પ્રશ્ન ક્રમ ૧ થી ૧૨, દરેક પ્રશ્નનો એક ગુણ) ૧૨

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ આપો : (પ્રશ્ન ક્રમ ૧ થી ૪)

૧. હું ૫૫ અને ૭૫ ની બરાબર વચ્ચે છું.

(અ) ૬૦

(બ) ૬૫

(ક) ૭૦

(ડ) ૮૫

૨. $\boxed{55} = \boxed{50} + \boxed{\quad}$

(અ) ૬૫

(બ) ૨૫

(ક) ૧૫

(ડ) ૫

૩. ૧૫, ૨૫, ૩૫, ૪૫, _____

(અ) ૪૬

(બ) ૫૪

(ક) ૫૫

(ડ) ૬૫

૪. હું સદી + અડધી સદી જેટલો છું. હું કોણ?

(અ) ૧૫૦

(બ) ૧૦૫

(ક) ૫૧૦

(ડ) ૫૦

ખાલી જગ્યા પૂરો. : (પ્રશ્ન ક્રમ ૫ થી ૮)

૫. $100 - 55 = \dots\dots\dots$

૬. $893 + 432 = \dots\dots\dots$

૭. ૧૨૫, ૧૦૦, ૭૫, ૫૦,.....

૮. $100 + 100 + 10 + 1 + 1 = \dots\dots\dots$

“ ” વિભાગમાં વસ્તુઓ આપેલ છે, જ્યારે “બ” વિભાગમાં તેનું અંદાજિત માપ આપેલ છે.” ” વિભાગનું પ્રશ્નોની સામે “બ” વિભાગમાંથી સાચો જવાબ શોધી જોડકા જોડો. (પ્રશ્ન ક્રમ ૯ થી ૧૨)

□

બ

૯. બેન્યની લંબાઈ

૫ મીટર

૧૦. ચોકની લંબાઈ

૧ કિલોમીટર

૧૧. સાડીની લંબાઈ

૧ મીટર

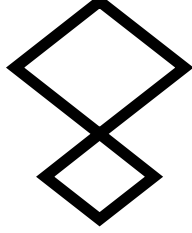
૧૨. ઘરથી શાળાનું અંતર

૮ સેન્ટીમીટર

વિભાગ-B

સૂચન મુજબ જવાબ આપો. (પ્રશ્ન ક્રમ ૧૩ થી ૨૧, દરેક પ્રશ્નનું બે ગુણ) ૧૮

13. આપેલ ચિત્રનો અડધો ભાગ દર્શાવવામાં બરાબર તેના જેવો જ દેખાય તે રીતે ચિત્રમાં રેખા દર્શાવો .



૧૪. એક કારખાનામાં ૨૬૦ બેટ બન્યા, બીજા કારખાનામાં ૧૨૩ બેટ બન્યા, તો કુલ કેટલા બેટ બન્યા?

૧૫. નીચે એક સંખ્યામાંથી બીજી સંખ્યા બાદ કરવાની પ્રક્રિયા દર્શાવેલ છે તો ખાલી ખાનાઓમાં ખૂટતા અંક મૂકો.

-	૨	૮	
	૧		૭
		૩	૨

૧૬. બાદબાકી કરો.

$$\begin{array}{r} 380 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

૧૭. ૩:૩૦ કલાક માટે ઘડિયાળમાં કલાક અને મિનિટ કાંટાની સ્થિતિ દર્શાવો.



૧૮. આપેલ આકૃતિનું આધારે તેની નીચે આપેલ પ્રશ્નોનું જવાબ આપો.



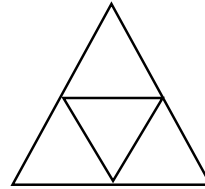
૧. તાજમહેલથી વધુ નજીક શું? (તાજ જંગલ, બાબરપુરનું જંગલ)

.....

૨. આગ્રાના કિલ્લાથી વધારે નજીક શું છે? (તાજમહેલ, આગ્રા કેન્ટ રેલવે-સ્ટેશન)

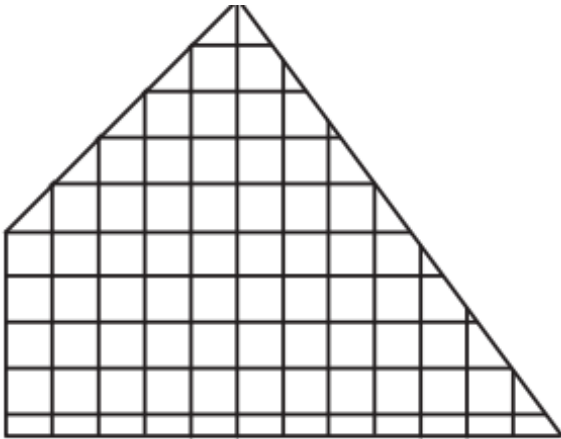
.....

૧૯. આપેલ આકૃતિમાં કુલ કેટલા ત્રિકોણ છે?

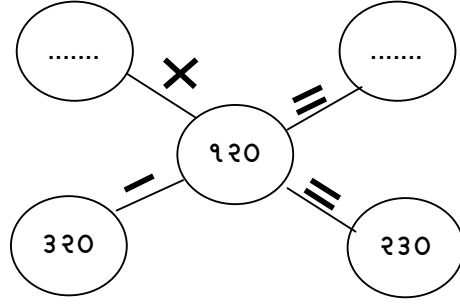


.....

૨૦. આપેલ આકૃતિમાં સૌથી મોટો લંબચોરસ બનાવો.



૨૧. યોગ્ય સંખ્યા મૂકો.



વિભાગ -C

સૂચન મુજબ જવાબ આપો. (પ્રશ્ન ક્રમ ૨૨ થી ૨૩, દરેકનું ત્રણ ગુણ) ૦૬

૨૨. એક પક્ષી ઘરમાં ૧૩૫ ચકલીઓ અને ૨૬૭ કબુતર છે. તો પક્ષી ઘરમાં કુલ કેટલા પક્ષીઓ છે?

અથવા

૨૨. ટ્રેનના એક ડબ્બામાં ૧૩૨ લોકો બેઠા છે. બીજા ડબ્બામાં ૧૨૯ લોકો બેઠા છે, તો એકંદરે બંને ડબ્બામાં થઈને કુલ કેટલા લોકો બેઠા છે?

૨૩. નીચેની ક્રિયાઓમાં લાગતા સમય મુજબ તેમનું વર્ગીકરણ કરો :

(ઘઉં ઠાંગાડવામાં, સાડી વણવામાં, દહીં જામવામાં, કેરી પાકવામાં, ઠનાળાથી શિયાળો આવવામાં, શર્ટ સીવવામાં)

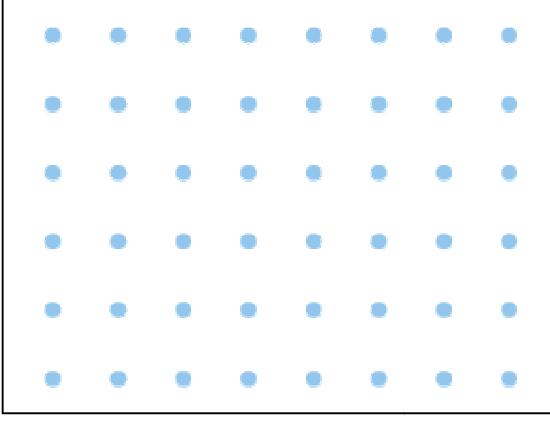
કલાકો લાગે છે	દિવસો લાગે છે	મહિનાઓ લાગે છે

વિભાગ-D

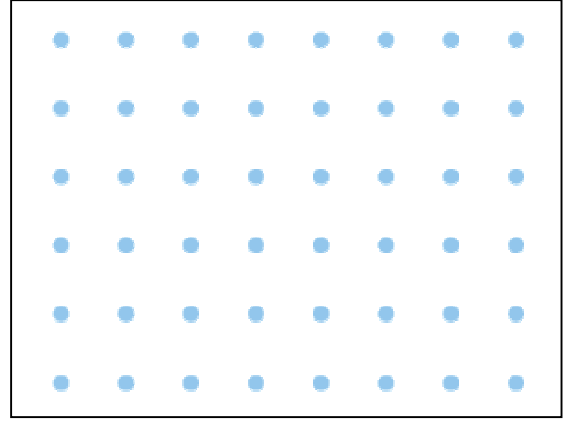
સૂચન મુજબ જવાબ આપો. (પાંચ ક્રમ ૨૪)

૦૪ ૨૪. આપેલ બિંદુઓની ગોઠવણીમાં નીચેની વસ્તુઓના ચિત્રો દોરો.

(૧) ફૂલ

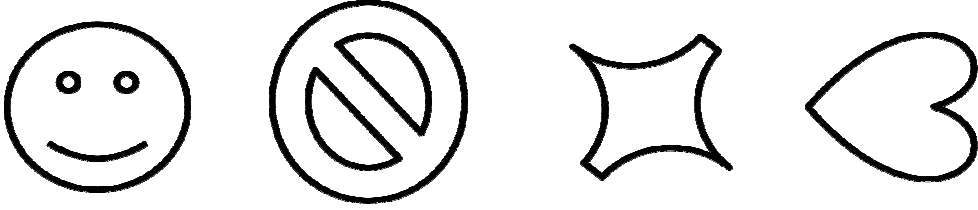


(૨) તારો



અથવા

૨૪. નીચે આપેલ ચિત્રમાં એવી રીતે રેખા દોરો કે જેથી ચિત્રના બરાબર બે સરખા ભાગ દેખાય.



ALL THE BEST