



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 2
Subject: Math
Name: _____

Total Question:
40
Time: 30 Min
Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	જે ખોટું છે તે પસંદ કરો. (1) ચાર?9 (2) સાત?7 (3) નવ?4 (4) એક?0	Q. 2	નીચેનાને બાદ કરો: 318 કગિરા 567 ગ્રામમાંથી 285 કગિરા 789 ગ્રામ (1) 33 કગિરા 578 ગ્રામ (2) 32 કગિરા 778 ગ્રામ (3) 30 કગિરા 678 ગ્રામ (4) 34 કગિરા 348 ગ્રામ
Q. 3	અનુ પાસે 12 લાલ, વાદળી અને પીળા રબિન છે. તેમાંથી 3 લાલ અને 5 વાદળી છે. તેણી પાસે કેટલા પીળા રબિન છે? (1) 8 (2) 9 (3) 4 (4) 7	Q. 4	એન્ટી દરરોજ 2 લટિર દૂધ પીવે છે. તે 1 અઠવાડિયામાં કેટલું દૂધ પીવે છે? (1) 13 એલ (2) 14 એલ (3) 15 એલ (4) 16 એલ
Q. 5	રૂપિયા 500 મેળવવા માટે 130.90 રૂપિયામાં કેટલા પૈસા ઉમેરવા જોઈએ? (1) રૂ. 369.1 (2) રૂ. 327.50 (3) 432.50 રૂ (4) રૂ. 630.90	Q. 6	શું 57 - 52 સમાન છે કે બેકી? (1) પણ (2) એકી (3) કહી શકતા નથી (4) આમાંથી કોઈ નહીં
Q. 7	પેટ્રિક પાસે \$40 છે. જેસ પાસે પેટ્રિક કરતા \$20 ઓછા છે. જેસ પાસે કેટલા પૈસા છે? (1) \$20 (2) \$30 (3) \$40 (4) \$50	Q. 8	નીચેનામાંથી કયા વર્ષમાં ફેબ્રુઆરી 29 દવિસનો હશે? (1) 2017 (2) 2018 (3) 2019 (4) 2020
Q. 9	એક કાર સમગ્ર ટેક્સાસમાં "ટી" માર્કલ પૂરતી ક્લાકના દરે પ્રવાસ કરે છે. પ્રવાસમાં કેટલા ક્લાક લાગે છે? (1) m/t (2) t/m (3) m - t (4) t - m	Q. 10	ઉકેલો: [] હજારો = 500 દસકો (1) 4 (2) 5 (3) 6 (4) આમાંથી કોઈ નહીં
Q. 11	એક બલિાડીને 4 પગ હોય છે. 7 બલિાડીઓને કેટલા પગ છે? (1) 38 (2) 28 (3) 23 (4) 30	Q. 12	સકુલ બેગ સ્ટડી ટેબલ પર _____ પડેલી છે. (1) હેઠળ (2) નજીક (3) પછી (4) અંદર
Q. 13	ક્લર પેન્સલિના સેટની કમિત રૂ. 17. તે રૂ. ફાઈલ કરતાં 2 સસ્તી. ફાઈલની કમિત કેટલી છે? (1) રૂ. 15 (2) રૂ. 19 (3) રૂ. 14 (4) રૂ. 12	Q. 14	નીચે બે વધિાન આપેલ છે. તેમાંથી કયું સાચું છે? વધિાન 1: તમે કમ્પ્યુટર પર મૂવી જોઈ શકો છો. વધિાન 2: તમે કમ્પ્યુટર પર ગેમ્સ રમી શકો છો. વધિાન 3: તમે કમ્પ્યુટર પર ચિત્રો દોરી શકો છો. (1) વધિાન 1 સાચું છે (2) વધિાન 2 સાચું છે (3) વધિાન 3 સાચું છે (4) બધા સાચા છે
Q. 15	ખૂટતો અંક શોધો. 906 - 5? 5 = 351 (1) 3 (2) 4 (3) 5 (4) 6	Q. 16	તમે ટીવી જોઈ રહ્યા છો. તમારી માતા તમારી અને ટીવી વચ્ચે આવે છે, તેથી તમે ટીવી જોઈ શકતા નથી. તમને લાગે છે કે તમારી માતા ક્યાં ઊભી છે? (1) ટીવી સામે (2) ટીવી નીચે (3) ટીવી હેઠળ (4) ટીવી ઉપર
Q. 17	એક ફૂલદાનીમાં 5 વાદળી ફૂલો છે. ફૂલદાનીમાં વાદળી ફૂલો કરતાં 4 વધુ લાલ ફૂલો છે. ફૂલદાનીમાં કેટલા લાલ ફૂલો છે? (1) 6 લાલ ફૂલો (2) 9 લાલ ફૂલો (3) લાલ ફૂલો (4) 5 લાલ ફૂલો	Q. 18	જો તે 2:59 pm ના 3 ક્લાક પહેલા હોય તો કેટલો સમય છે? (1) બપોરે 12 વાગ્યા (2) 11: 59 વાગ્યાની (3) 11:59 am (4) સાંજે 5:59 ક્લાક

Q. 19	7 રાશ્ચિઓ + 7 રાશ્ચિઓ પહેલા કઈ સંખ્યા છે? (1) 7 (2) 14 (3) 13 (4) 15	Q. 20	એક ઘડિયાળમાં, કલાકનો હાથ ઘડિયાળના કેટલા ફેરા એક દવિસ પૂરો કરે છે? (1) રાઉન્ડ (2) 2 રાઉન્ડ (3) 3 રાઉન્ડ (4) 4 રાઉન્ડ
Q. 21	જો એક ગ્લાસ નારંગીના રસમાં 160 મલિ લોય, તો 12 સ્યુ ગ્લાસમાં કેટલો રસ લોય છે તે શોધો? (1) 19.20 એલ (2) 18.20 એલ (3) 1.820 એલ (4) 1.920 એલ	Q. 22	શ્રેયા પાસે 321 સ્ટેમ્પ છે. આ અખલિની સ્ટેમ્પની સંખ્યા કરતાં 115 વધુ છે. અખલિ પાસે કેટલી સ્ટેમ્પ છે? (1) 216 સ્ટેમ્પ (2) 436 સ્ટેમ્પ (3) 206 સ્ટેમ્પ (4) 426 સ્ટેમ્પ
Q. 23	વર્ષમાં કેટલા મહિના લોય છે? (1) 10 (2) 11 (3) 12 (4) 13	Q. 24	સાયુ કે ખોટું? ગુગોલ એક અબજ કરતા પણ મોટો છે. (1) 1 (2) (3) કહી શકતા નથી (4) આમાંથી કોઈ નહીં
Q. 25	જહાજ જે પ્રવાહીને પકડી શકે છે તેને તેનું કહેવાય છે. (1) ક્ષમતા (2) વોલ્યુમ (3) બંને (1) અને (2) (4) આમાંથી કોઈ નહીં	Q. 26	ટાંકીનું પ્રમાણ 35 લટિર છે. ડેબ્રા ટાંકીમાં 15 લટિર પાણી રહે છે. હવે ટાંકીમાં કેટલું પાણી છે? (1) 50 એલ (2) 15 એલ (3) 52 એલ (4) 53 એલ
Q. 27	9 પહેલા કયો નંબર છે? (1) 6 (2) 7 (3) 8 (4) 10	Q. 28	નીચેનાનો વચિર કરો: 40 ઈરઝરની કમિત રૂ. 45 50 પેન્સલિની કમિત રૂ. 55 20 પેન્સની કમિત રૂ. 65 છે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે? (1) પેન્સલિની કમિત > ઈરઝરની કમિત > પેનની કમિત (2) ઈરઝરની કમિત > પેનની કમિત > પેન્સલિની કમિત (3) પેનની કમિત > ઈરઝરની કમિત > પેન્સલિની કમિત (4) ઉપરોક્ત તમામ
Q. 29	એક પેન્સલિ 9 યુનિટ લાંબી છે. તે શાસક કરતાં 6 એકમો ટૂંકા છે. શાસક કેટલો સમય છે? (1) 3 એકમો (2) 15 એકમો (3) 10 એકમો (4) 13 એકમો	Q. 30	નીચેનામાંથી કયો 3-D આકાર નથી? (1) વસ્તુ (2) ઘન (3) શંકુ (4) ગોળાકાર
Q. 31	ઝાડની ડાળી પર 8 પક્ષીઓ બેઠા હતા. મોટા અવાજે તેમાંથી કેટલાકને ડરાવી દીધા. હવે શાખા પર માત્ર 3 પક્ષીઓ છે. મોટા અવાજે કેટલાં પક્ષીઓને ડરાવ્યા? (1) 5 (2) 11 (3) 9 (4) 4	Q. 32	રમકડાનું ઘર આલમારીના _____ પર રાખવામાં આવે છે (1) ટોચ (2) નીચે (3) ઉપર (4) બાજુ
Q. 33	છોકરી ક્યાં પુસ્તક વાંચે છે? (1) ઝાડ પાસે (2) ઝાડની ટોચ (3) ઝાડ નીચે (4) ઝાડની અંદર	Q. 34	શું 2 અવભિજ્ય સંખ્યા છે? (1) હા (2) ના (3) કહી શકતા નથી (4) આમાંથી કોઈ નહીં
Q. 35	દશિા-નર્શિશો નીચેના દરેક વાક્યમાં એક દવિસની અમુક પ્રવૃત્તિઓ આપવામાં આવી છે. તેમને ધ્યાનથી વાંચો અને આપેલ વકિલ્પોમાંથી યોગ્ય શબ્દ સાથે પૂરણ કરો શાળા સવાર સવાય દરરોજ 7:30 વાગ્યે ખુલે છે. (1) છું (2) pm (3) સાંજે (4) બપોરે	Q. 36	તમે કયા દેશમાં કુજિયામા નામનો પ્રખ્યાત જ્વાળામુખી જોશો? (1) જાપાન (2) યુએસએ (3) જર્મની (4) ઈટાલી
Q. 37	સમકક્ષ વધિાન ઓળખો. 10+5=? (1) 10-5 (2) 6+9 (3) 9+5 (4) 9-4	Q. 38	પ્રથમ 15 મિનિટ માટે ટેલફોન કોલ્સ 20 ડોલર પ્રતિ મિનિટ અને ત્યારબાદ 10 ડોલર પ્રતિ મિનિટ છે. નીચેનામાંથી કયું x મિનિટ (x 15 કરતાં વધુ) વાત કરવા માટે જરૂરી નાણાંની રકમ (\$ માં) દરશાવે છે? (1) \$3.00 + \$0.10x (2) \$3.00 + \$0.10(x - 15) (3) \$3.00 + \$0.10(15 - x) (4) \$3.00 + \$0.15x
Q. 39	એક રમતવીર A એ 72 સેમી ઊંચો ફૂટકો માર્યો અને બીજા B એ 1 મીટર 38 સેમી ઊંચો ફૂટકો માર્યો કોણે બીજા કરતા ઊંચો ફૂટકો માર્યો અને કેટલો? (1) A બાય 65 સે. મી (2) A બાય 62 સે. મી (3) B બાય 66 સે. મી (4) આ બધુંજ	Q. 40	પેન્સલિની કુલ કમિત \$50 છે જો દરેક પેન્સલિની કમિત \$5 છે તો પેન્સલિની સંખ્યા કેટલી છે? (1) 25 (2) 10 (3) 15 (4) 13