



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 2

Subject: Math

Name: \_\_\_\_\_

Total Question: 40

Time: 30 Min

Roll No: \_\_\_\_\_

No.	Question	No.	Question
Q.1	चूक किवा बरोबर ? गुगोल एक अब्जापेक्षा मोठा आहे. (1) 1 (2) (3) सांगता येत नाही (4) यापैकी एकही नाही	Q.2	बसेस कुठे धावतात ? (1) रस्त्यामध्ये. (2) रस्त्याच्या बाहेर. (3) रस्त्याच्या आत. (4) रस्त्यावर.
Q.3	खालीलपैकी कोणते मीटरमध्ये मोजले जाऊ शकत नाही ? (1) लांबी (2) उंची (3) वजन (4) रुंदी	Q.4	बाईक १५ मिनिटांत १५ किमी ८०० मीटरचा प्रवास करते. बाईकने 1 तासात केलेले अंतर आहे : (1) 63 किमी 200 मी (2) 63 किमी 300 मी (3) 63 किमी 400 मी (4) या सर्व
Q.5	रूपांतरित करा :- 4 मीटर = _____ सेंटीमीटर (1) 4000 (2) 400 (3) 100 (4) यापैकी एकही नाही	Q.6	कृतीने 20 कुकीज बेक केल्या. तिने 3 कुकीज खाल्ल्या आणि त्यातील 12 शेजाऱ्यांना दिल्या. तिने किती कुकीज सोडल्या होत्या ? (1) 15 (2) 17 (3) 8 (4) 5
Q.7	काल माझ्याकडे 1,000 ग्रॅम चॉकलेट होते. पीटरने माझे 500 ग्रॅम चॉकलेट खाल्ले आणि ऑड्रेने 200 ग्रॅम माझे चॉकलेट खाल्ले. माझ्याकडे किती चॉकलेट शिल्लक आहे ? (1) 400 ग्रॅम (2) 500 ग्रॅम (3) 300 ग्रॅम (4) 600 ग्रॅम	Q.8	7 ही मूळ संख्या आहे का ? (1) होय (2) नाही (3) सांगता येत नाही (4) यापैकी काहीही नाही
Q.9	दिशानिर्देश : खाली दिलेले कोडे वाचा आणि खाली दिलेल्या पर्यायांमधून प्रश्नांची उत्तरे देण्याचा प्रयत्न करा तुम्ही शिकारी आहात ___ आणि वाईट (1) छान (2) क्रूर (3) दुःखी (4) ज्ञानी	Q.10	मोठी संख्या कोणती, गुगोल किवा अब्ज ? (1) एक अब्ज (2) एक दशलक्ष (3) गुगल (4) एक चतुर्भुज
Q.11	एका कंटेनरमध्ये रु. 560 लाकडी पेटचा असतात. 6720 लाकडी खोक्यांसाठी किती कंटेनर आवश्यक आहेत ? (1) 12 (2) 13 (3) 14 (4) वरील सर्व	Q.12	रंगीत पेन्सिलच्या एका सेटची किंमत रु. 17. ते रु. फाइलपेक्षा 2 स्वस्त. फाइलची किंमत किती आहे ? (1) रु. १५ (2) रु. 19 (3) रु. 14 (4) रु. १२
Q.13	प्रत्येक शर्ट रु. 290 असल्यास अरुनी रु.870 ला किती शर्ट खरेदी करू शकते ? (1) 2 (2) 3 (3) 8 (4) 5	Q.14	कोणता पर्याय सर्वात मोठे मूल्य देतो ? (1) ५+४ (2) ३+३ (3) 2+1 (4) ८+०
Q.15	दिशानिर्देश : खाली दिलेली वाक्ये वाचा आणि खाली दिलेल्या पर्यायांसह रिक्त जागा भरा जयपूरला ___ शहर असेही म्हणतात. (1) हिरवा (2) गुलाबी (3) लहान (4) नवीन	Q.16	1 दहा 2 पेक्षा 3 दहापट 4 किती मोठे आहेत ? (1) 16 (2) 18 (3) 22 (4) 24
Q.17	पेट्रा 1 मीटर 48 सेमी उंच आहे. तिची बहिण तिच्यापेक्षा 15 सेमी उंच आहे. पेट्राच्या बहिणीची उंची आहे. (1) 1 मी 63 सेमी (2) 16 मी 48 सेमी (3) 1 मी 15 सेमी (4) यापैकी एकही नाही	Q.18	मॉन्स्टर डेरिफने 28 वेळा टोनीला ओरडले. सिया 18 वेळा किचाळली. ते एकंदर किती वेळा ओरडले ? (1) 26 (2) 46 (3) 56 (4) 36

<b>Q.19</b>	एका वर्षांत किती महिने असतात ? (1) 10 (2) 11 (3) 12 (4) 13	<b>Q.20</b>	कबीरने 20 कुकीज विकत घेतल्या. त्याने 3 कुकीज खाल्ल्या आणि त्यातील 4 आपल्या बहिणीला दिल्या. त्याने किती कुकीज सोडल्या होत्या ? (1) 17 (2) 7 (3) 13 (4) 16
<b>Q.21</b>	जेनाला \$4000 ची गरज आहे. तिच्याकडे आधीच \$2011 आहेत. तिला अजून किती पैशांची गरज आहे ? (1) \$1,899 (2) \$1,989 (3) \$8,994 (4) यापैकी एकही नाही	<b>Q.22</b>	जेम्स 175 सेमी उंच आहे. टॉमी 10 सेमी लहान आहे. टॉमी किती उंच आहे ? (1) 168 सेमी (2) 165 सेमी (3) 155 सेमी (4) 175 सेमी
<b>Q.23</b>	पामचे वजन 45 किलो 200 ग्रॅम आहे. नायलाचे वजन पामपेक्षा 3 किलो 500 ग्रॅम कमी आहे. नायलाचे वजन किती आहे ? (1) 42 किलो 200 ग्रॅम (2) 48 किलो 700 ग्रॅम (3) 41.700 किलो (4) यापैकी एकही नाही	<b>Q.24</b>	कोणती संख्या समीकरण खरे करते ? $200 - 150 = 678 - ?$ (1) 628 (2) 528 (3) 523 (4) 623
<b>Q.25</b>	काल मी 80 केळी विकत घेतली. मी आईला ५ केळी दिली. माझ्याकडे किती केळी शिल्लक आहेत ? (1) 89 केळी (2) 94 केळी (3) 63 केळी (4) 75 केळी	<b>Q.26</b>	_____ रविवार नंतर येतो आणि _____ रविवारच्या आधी येतो. (1) सोमवार, शनिवार (2) शनिवार, सोमवार (3) शुक्रवार, मंगळवार (4) मंगळवार, सोमवार
<b>Q.27</b>	38 नंतर नंबर ओळखा. (1) $3 + 9$ (2) $30 + 7$ (3) $30 + 8$ (4) $30 + 9$	<b>Q.28</b>	1 ची घात 5 ची बरोबरी काय ? (1) 0 (2) 5 (3) 3 (4) 1
<b>Q.29</b>	3 आंबे कुठे ठेवले आहेत ? (1) टोपली आत. (2) मजला वर. (3) टोपली बाहेर. (4) जमिनीच्या वर.	<b>Q.30</b>	आज रविवार आहे. आजपासून 6 दिवसांनी कोणता दिवस असेल ? (1) सोमवार (2) शनिवार (3) मंगळवार (4) वरील सर्व
<b>Q.31</b>	स्पर्धेत 35 वांगी होती. अंतिम फेरीसाठी न्यायाधीशांनी 4 वांगी निवडली. किती वांगे अंतिम फेरीत नव्हते ? (1) 30 (2) 31 (3) 20 (4) 32	<b>Q.32</b>	रोमन अंक म्हणून तुम्ही १,४०४ कसे लिहाल ? (1) MCDVI (2) MCDIV (3) MCDII (4) यापैकी काहीही नाही
<b>Q.33</b>	10 मिनिटात किती सेकंद असतात ? (1) 60 (2) 600 (3) 300 (4) 30	<b>Q.34</b>	खालील वजा करा : $318 \text{ kg } 567 \text{ gm}$ वरून $285 \text{ kg } 789 \text{ gm}$ (1) 33 किलो 578 ग्रॅम (2) 32 किलो 778 ग्रॅम (3) 30 किलो 678 ग्रॅम (4) 34 किलो 348 ग्रॅम
<b>Q.35</b>	खालीलपैकी कोणते वर्ष लीप वर्ष आहे ? (1) 1600 (2) 1700 (3) 1800 (4) वरील सर्व	<b>Q.36</b>	चूक किंवा बरोबर ? 1 हा सर्व संख्यांचा सामान्य घटक आहे. (1) (2) खरे (3) सांगता येत नाही (4) यापैकी एकही नाही
<b>Q.37</b>	सोडवा : 1 हजार = [ ] एक (1) 10,000 (2) 1,000 (3) 111,000 (4) यापैकी काहीही नाही	<b>Q.38</b>	दोन्ही गोलार्धात दिवस आणि रात्र समान असलेल्या कोणत्या तारखा/तारीख आहेत ? (1) 21-Jun (2) 22-Dec (3) 21 मार्च आणि 2 सप्टेंबर 3 (4) 21 जून आणि 22 डिसेंबर
<b>Q.39</b>	$47 + 34$ सम किंवा विषम आहे का ? (1) अगदी (2) ODD (3) सांगता येत नाही (4) यापैकी काहीही नाही	<b>Q.40</b>	पुढे काय येते ? ABC, EFG, IJK..... (1) LMN (2) MNO (3) KLM (4) ONM