



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 1
Subject: Math
Name: _____

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

No.	Question	No.	Question
Q.1	எது சரியான சமன்பாடு? (1) $1 + 9 = 9 + 1$ (2) $9 = 9 + 0$ (3) $4 + 7 = 9 + 2$ (4) இவற்றில் எதுமில்லை	Q.2	நீங்கள் உருவாக்கக்கூடிய சிறிய இரண்டு இலக்க எண் எது? (1) 10 (2) 11 (3) 12 (4) இவற்றில் எதுமில்லை
Q.3	நீங்கள் உருவாக்கக்கூடிய மிகப்பெரிய இரண்டு இலக்க எண் எது? (1) 88 (2) 100 (3) 99 (4) இவற்றில் எதுமில்லை	Q.4	தொகையைக் கண்டறியவும் : $23 + 6 + 2 =$ (1) 56 (2) 31 (3) 40 (4) இவற்றில் எதுமில்லை
Q.5	புள்ளிகள் மற்றும் அகற்றப்பட்ட விலங்குகளின் மொத்த எண்ணிக்கை என்ன? (1) $3+5$ (2) $4+5$ (3) $6 + 2$ (4) $2+1$	Q.6	நாங்கள் மூன்று பேர் சாப்பாட்டு அறையில் இருக்கிறோம், எங்களுக்கு ஒவ்வொருவருக்கும் ஒரு ஸ்பூன், ஒரு கத்தி மற்றும் ஒரு ஃப்ரோக் தேவை. நமக்கு எத்தனை கடலரி துண்டுகள் தேவை? (1) 9 (2) 6 (3) 12 (4) இவற்றில் எதுமில்லை
Q.7	8 ஐ உருவாக்க இரண்டு இலக்கங்களைச் சேர்க்கவும் (1) 4,4 (2) 5,5 (3) 6,6 (4) இவற்றில் எதுமில்லை	Q.8	இந்தக் கணக்கீட்டில் எந்த சின்னம் இல்லை: $3?6=9$ (1) + (2) - (3) / (4) எக்ஸ்
Q.9	20, __, 26, __, 32 வெற்றிடங்களை நிரப்பவும் (1) 24,28 (2) 21,24 (3) 23,29 (4) இவற்றில் எதுமில்லை	Q.10	ஜாக் தினமும் 20 கிராம் அரிசி சாப்பிடுகிறார் என்றால், அவர் 7 நாட்களில் எவ்வளவு அரிசி சாப்பிடுவார்? (1) 130 கிராம் (2) 180 கிராம் (3) 140 கிராம் (4) 150 கிராம்
Q.11	3 ஆரஞ்சுகள் 1 கிளாஸ் ஜிஸை உருவாக்கினால், எத்தனை ஆரஞ்சுகள் 3 கிளாஸ் ஜிஸை உருவாக்குகின்றன. (1) 4 (2) 6 (3) 9 (4) 10	Q.12	எந்த வார்த்தைகளை விண்வெளியில் வைக்கலாம்? 8 ____ 11 3 இன் பதிவை அளிக்கிறது. (1) மூலம் பெருக்கப்படுகிறது (2) சேர்க்கப்பட்டது (3) வகுக்க (4) இருந்து கழிக்கப்பட்டது
Q.13	16 ____ ஐ விடக் குறைவு. (1) 14 (2) 10 (3) 8 (4) 18	Q.14	இந்த கூட்டல் வாக்கியத்தை உண்மையாக்கும் விடுபட்ட எண்ணை உள்ளிடவா? $8 + 86 + 38 = 86 + 8 +$?..... (1) 38 (2) 8 (3) 86 (4) இவற்றில் எதுமில்லை
Q.15	$1 + 33$ என்பது இரட்டை எண்ணா அல்லது ஒற்றைப்படை எண்ணா? (1) கூட (2) ஒற்றைப்படை (3) சொல்ல முடியாது (4) இவற்றில் எதுமில்லை	Q.16	11ல் இருந்து எண்ணி, அடுத்து வரும் எண் எது? (1) 12 (2) 10 (3) 11 (4) 13
Q.17	எந்த எண் வெளிப்பாடு 73 க்கு சமம் (1) $10+10+10+10+10+10+10+1+1+1$ (2) $10+10+10+10+10+10+10+3$ (3) $70+3$ (4) இவை அனைத்தும்	Q.18	இதன் மதிப்பைக் கண்டறியவும் : $24446 + 1269 - 22655 =$ (1) 0 (2) 3060 (3) 6030 (4) இவற்றில் எதுமில்லை

<p>Q.19 தொகையைக் கண்டறியவும் : $59 + 10 + 0 =$</p> <p>(1) 79 (2) 89 (3) 69 (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>	<p>Q.20 மிகப்பெரிய எண்ணைக் கண்டறியவும்: 83368, 95620, 10042, 49348</p> <p>(1) 95260 (2) 10042 (3) 83368 (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>
<p>Q.21 நான் என் தோட்டத்திற்குச் சென்று 2 கேரட், 8 வெங்காயம், 2 ஆப்பிள் மற்றும் 2 முள்ளங்கி ஆகியவற்றை சேகரித்தேன். நான் எத்தனை காய்கறிகளை சேகரித்தேன்?</p> <p>(1) 12 (2) 14 (3) 10 (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>	<p>Q.22 வெற்றிடங்களை நிரப்பவும் : $56 + _ + 6 = 65$</p> <p>(1) 3 (2) 4 (3) 5 (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>
<p>Q.23 2017 ஆம் ஆண்டின் இலக்கங்களின் கூட்டுத்தொகை என்ன?</p> <p>(1) 9 (2) 11 (3) 8 (4) 10</p>	<p>Q.24 77 - 76 இரட்டை எண்ணா அல்லது ஒற்றைப்பட எண்ணா?</p> <p>(1) கூட (2) ஒற்றைப்பட (3) சொல்ல முடியாது (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>
<p>Q.25 ஒரு மேஜையில் 4 கால்கள் உள்ளன. 4 மேஜைகளுக்கு எத்தனை கால்கள் உள்ளன?</p> <p>(1) 16 (2) 44 (3) 12 (4) 24</p>	<p>Q.26 இவற்றில் எதற்கு தண்ணீர் தேவையில்லை?</p> <p>(1) நாற்காலி (2) பசு (3) ரோஜா செடி (4) வெள்ளாடு</p>
<p>Q.27 பின்வருவனவற்றில் 7 ஐ 12 ஐ விட குறைவாக எழுதுவது எது?</p> <p>(1) $12-7=5$ (2) $12-5=7$ (3) $12-2=7$ (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>	<p>Q.28 தொகையைக் கண்டறியவும் : $5 + 4 =$</p> <p>(1) 10 (2) 9 (3) 8 (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>
<p>Q.29 _____ பறவைகள் வானத்தில் பறக்கின்றன.</p> <p>(1) 2 (2) 3 (3) 4 (4) 5</p>	<p>Q.30 சரிதாவுக்கு பன்னிரண்டு விலங்குகள் உள்ளன. நான்கு ஆட்டுக்குட்டிகள், மூன்று பன்றிகள், மற்றவை பசுக்கள். சரிதாவிடம் எத்தனை மாடுகள் உள்ளன?</p> <p>(1) 5 (2) 4 (3) 6 (4) 7</p>
<p>Q.31 ஆங்கிலத்தில் மதிப்பெண்கள் _____ இந்தியில் மதிப்பெண்கள்</p> <p>(1) $<$ (2) $>$ (3) $=$ (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>	<p>Q.32 ஒரு கச்சேரியில் 19 பறவைகள் பாட திட்டமிட்டிருந்தன. இதில் 3 பேருக்கு தொண்டை வலி ஏற்பட்டு செல்ல முடியவில்லை. கச்சேரியில் எத்தனை பறவைகள் பாடின?</p> <p>(1) 17 (2) 15 (3) 19 (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>
<p>Q.33 காலியாக இருந்த பள்ளிப் பேருந்து 5 குழந்தைகளை பள்ளியில் இருந்து ஏற்றிச் சென்றது. அதன் முதல் நிறுத்தத்தில், 2 குழந்தைகள் பேருந்திலிருந்து இறங்கினர். எத்தனை குழந்தைகள் தங்கினார்கள்?</p> <p>(1) 5 (2) 4 (3) 2 (4) 3</p>	<p>Q.34 நான் 20க்கும் 50க்கும் இடைப்பட்ட எண். எனது பத்து இடத்தில், ஆட்டோ ரிக்ஷாவில் உள்ள சக்கரங்களின் எண்ணிக்கையின் அதே எண்தான் என்னிடம் உள்ளது. என்னுடைய இடத்தில், ஒரு சைக்கிளில் உள்ள சக்கரங்களின் எண்ணிக்கையின் அதே எண்தான் என்னிடம் உள்ளது. நான் என்ன எண்?</p> <p>(1) 32 (2) 31 (3) 33 (4) 23</p>
<p>Q.35 பின்வரும் கூற்றுகளில் எது சரியானது?</p> <p>(1) 16 என்பது 19க்கு சமம் (2) 16 என்பது 19 ஐ விட பெரியது (3) 16 என்பது 19ஐ விடக் குறைவு (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>	<p>Q.36 எமா மாலில் ஷாப்பிங் வவுச்சரை வென்றார். முதலில், அவர் பொம்மை கடையில் \$2,641 செலவழித்தார். பின்னர் அவர் ஒரு துணிக்கடையில் \$1,153 மற்றும் எலக்ட்ரானிக்ஸ் கடையில் \$4,685 செலவிட்டார். அவள் மொத்தமாக எவ்வளவு பணம் செலவழித்தாள்?</p> <p>(1) ரூ. 8497 (2) ரூ. 8479 (3) ரூ. 8794 (4) இவற்றில் ஏதுமில்லை</p>
<p>Q.37 எண்பத்து நான்கு என்பது எந்த எண்?</p> <p>(1) 804 (2) 84 (3) 184 (4) 48</p>	<p>Q.38 ரவியும் அஸ்தாவும் கணித வினாடி வினா எடுத்தனர். ரவி 10க்கு 6 மதிப்பெண்கள் எடுத்தார். ரவியை விட அஸ்தா அதிக மதிப்பெண்கள் எடுத்தார். அஸ்தா ஸ்கார்டுக்கு எத்தனை மதிப்பெண்கள் என்று நினைக்கிறீர்கள்?</p> <p>(1) 5 (2) 3 (3) 9 (4) 11</p>

Q.39

எண்கோணத்திற்கு எத்தனை பக்கங்கள் உள்ளன?

(1) 7 (2) 8 (3) 9 (4) 6

Q.40

சேர் ஒன்றைத் தேர்ந்தெடுக்கவா?

(1) 5+5 (2) 8+2 (3) 6+4 (4) 5+3