

حصہ۔ الف (Part-A)

عام معلومات (General Knowledge)

1. سب سے زیادہ تیزی سے بڑھنے والا درخت:
- | | | | | | | | |
|-------|-----|------|-----|---------|-----|--------|-----|
| ناریل | (D) | برگد | (C) | یوکلیپس | (B) | ساقوان | (A) |
|-------|-----|------|-----|---------|-----|--------|-----|
2. کس ملک میں رہبر کی پیداوار زیادہ ہوتی ہے:
- | | | | | | | | |
|---------|-----|--------|-----|-------|-----|----------|-----|
| میانمار | (D) | ملیشیا | (C) | بھارت | (B) | آسٹریلیا | (A) |
|---------|-----|--------|-----|-------|-----|----------|-----|
3. برطانوی پارلیامنٹ کے رکن منتخب کرنے جانے والے پہلے ہندوستانی کا نام:
- | | | | | | | | |
|-------------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|------------------|-----|
| گپاپل کرشن گوکھلے | (D) | موئی لال نہرو | (C) | مہاتما گاندھی | (B) | دادابھائی نوروجی | (A) |
|-------------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|------------------|-----|
4. اجنب اور ایلو را کے غار کس ریاست میں واقع ہیں:
- | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----------|-----|-------|-----|-----------|-----|
| مغربی بنگال | (D) | تامل ناڈو | (C) | گجرات | (B) | مہاراشٹرا | (A) |
|-------------|-----|-----------|-----|-------|-----|-----------|-----|
5. کس ملک نے سال ۲۰۱۶ کا سلطان اذلان شاہ کپ جیتا ہے:
- | | | | | | | | |
|-------|-----|----------|-----|------------|-----|---------|-----|
| بھارت | (D) | آسٹریلیا | (C) | نیوزی لینڈ | (B) | پاکستان | (A) |
|-------|-----|----------|-----|------------|-----|---------|-----|
6. سال ۲۰۱۶ کے لئے میجر دھیان چند لائف ٹائم چیومنٹ ایوارڈ کس کو دیا گیا:
- | | | | | | | | |
|------------|-----|------------|-----|-----------|-----|-----------|-----|
| گرپیت سنگھ | (D) | حرجیت سنگھ | (C) | شنکر سنگھ | (B) | بل دیونگھ | (A) |
|------------|-----|------------|-----|-----------|-----|-----------|-----|
7. مندرجہ ذیل میں کس کا استعمال پینسل بنانے میں کیا جاتا ہے:
- | | | | | | | | |
|---------|-----|--------|-----|---------|-----|---------|-----|
| فاسفورس | (D) | چارکول | (C) | سلی کان | (B) | گریفائل | (A) |
|---------|-----|--------|-----|---------|-----|---------|-----|
8. زمین پر پائے جانے والا سب سے سخت مادہ ہے:
- | | | | | | | | |
|---------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| پلیٹنیم | (D) | لوہا | (C) | ہیرا | (B) | سونا | (A) |
|---------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
9. فالئریا کس وجہ سے ہوتا ہے:
- | | | | | | | | |
|------|-----|------|-----|----------|-----|----------|-----|
| محشر | (D) | وارس | (C) | پروٹوزوا | (B) | بیکٹیریا | (A) |
|------|-----|------|-----|----------|-----|----------|-----|
10. قانون حق تعلیم کا نفاذ عمل میں آیا:
- | | | | | | | | |
|----------------|-----|----------------|-----|----------------|-----|------|-----|
| کیم ستمبر ۲۰۱۰ | (D) | کیم ستمبر ۲۰۰۹ | (C) | کیم اپریل ۲۰۱۰ | (B) | ۲۰۰۹ | (A) |
|----------------|-----|----------------|-----|----------------|-----|------|-----|
11. واشنگٹن سوڈا کا سائنسی نام ہے:
- | | | | | | | | |
|---------------------|-----|-------------------|-----|-------------------|-----|-----------------|-----|
| کیلیشیم باکار بونیٹ | (D) | کیلیشیم کار بونیٹ | (C) | سوڈیم باکار بونیٹ | (B) | سوڈیم کار بونیٹ | (A) |
|---------------------|-----|-------------------|-----|-------------------|-----|-----------------|-----|

- .12. دورنڈ کپ (Durand Cup) کس کھیل سے متعلق ہے:
- (A) فٹبال (B) ہاکی (C) کرکٹ (D) والی بال
- .13. ڈاکٹر ڈاکٹر حسین تھے:
- (A) ہندوستان کے پہلے مسلم صدر (B) انڈیا نیشنل کا گریس کے پہلے صدر (C) یہ سبھی
- .14. ہندوستان میں سب سے زیادہ پایا جانے والا ماڈہ ہے:
- (A) سونا (B) تانبा (C) مائیکا (D) المونیم
- .15. ہندوستان کا پہلا سٹیل اسٹیل ان کے نام پر رکھا گیا:
- (A) بھاسکر اول (B) بھاسکر دوم (C) آریہ بھٹ (D) رمن
- .16. منت پریم چد نے ان میں سے کون سی کتاب نہیں تصنیف کی ہے؟
- (A) گبین (B) گودان (C) مان سرور (D) گاند
- .17. کام صفحہ کون ہے؟ Freedom Behind Bars
- (A) کرن بیدری (B) جواہر لال نہرو (C) شیخ عبداللہ (D) تسیلہ نرسین
- .18. نیشنل پوس اکاؤنٹی کہاں پر ہے:
- (A) بنگور (B) حیدر آباد (C) برودہ (D) دہلی
- .19. فیدو میٹر (Fathometer) کا استعمال کس کی پیمائش میں ہوتا ہے؟
- (A) زلزلہ (B) سمندر کی گہرائی (C) آواز کی تیزی (D) بارش
- .20. کرو گویند سنگھ تھے:
- (A) دسویں گرو (B) سکھوں کے دسویں گرو (C) اور (D) دونوں
- عام اردو (General Urdu)**
- .21. کلمہ کی کتنی قسمیں ہوتی ہیں:
- (A) دو (B) تین (C) چار (D) پانچ
- .22. خادم کا متضاد ہے:
- (A) ماک (B) آقا (C) مندوم (D) خدام

.23. حروف کی اقسام نہیں ہے:

اعطف	(D)	تحصیص	(C)	ربط	(B)	نسبت	(A)
------	-----	-------	-----	-----	-----	------	-----

.24. آسمان سے باقی مکرنا ہے:

ایک محاورہ	(D)	ایک قول	(C)	ایک ضرب امش	(B)	ایک کہاوت	(A)
------------	-----	---------	-----	-------------	-----	-----------	-----

.25. اردو کس زبان کا لفظ ہے:

ترکی	(D)	ہندی	(C)	فارسی	(B)	عربی	(A)
------	-----	------	-----	-------	-----	------	-----

.26. تم بہت ذہین ہو۔ اس میں تم کا تعلق ہے:

فعل	(D)	صفت	(C)	ضمیر	(B)	اسم	(A)
-----	-----	-----	-----	------	-----	-----	-----

.27. صحرائے کے معنی ہیں:

گستاخ	(D)	ویرانا	(C)	بیابان	(B)	ریگستان	(A)
-------	-----	--------	-----	--------	-----	---------	-----

.28. بابائے اردو کے نام سے یاد کئے جاتے ہیں:

علامہ اقبال	(D)	مولوی عبدالحق	(C)	میر تقی میر	(B)	قلی قطب شاہ	(A)
-------------	-----	---------------	-----	-------------	-----	-------------	-----

.29. لفظ علم کا مفعول ہو گا:

معلوم	(D)	علمیین	(C)	علوم	(B)	عام	(A)
-------	-----	--------	-----	------	-----	-----	-----

.30. مشغله کی جمع ہے:

مشغولیت	(D)	مشغول	(C)	مشاغل	(B)	شغل	(A)
---------	-----	-------	-----	-------	-----	-----	-----

عام انگریزی (General English)

31. It was warm, so I off my coat:

- (A) take (B) took (C) taken (D) wore

32. The scissors not very sharp:

- (A) is (B) are (C) do (D) does

33. He ran he was running for his life:

- (A) because (B) as (C) as if (D) because if

(Part-B) ب۔ حصہ

تدریسی رجحان (Teaching Aptitude)

41. کمرہ جماعت میں دورانِ تدریس اگر کوئی طالب علم ایسا سوال پوچھتا ہے جس کا جواب معلم کو نہیں معلوم ہے تو اس کو کیا کرنا چاہئے:

 - (A) بعد میں معلوم کر کے صحیح جواب بتانا چاہئے
 - (B) اس کو ڈانٹ کر بیٹھا دینا چاہئے
 - (C) معلم کو اسی وقت جواب دینے کی کوشش کرنی چاہئے
 - (D) ان میں کوئی نہیں

42. استاد کے سوال کرنے پر اگر طالب علم جواب نہ دے تو استاد کو کیا کرنا چاہئے:

 - (A) دوسرا سے طالب علم سے جواب حاصل کرنے کی کوشش کرے
 - (B) اسی طالب علم سے دوسرا سوال پوچھے
 - (C) سبق کو آگے پڑھانا چاہئے
 - (D) مثالوں کے ذریعہ اسی طالب علم سے جواب حاصل کرنے کی کوشش کرے

43. کمرہ جماعت میں کس کو مرکزی حیثیت حاصل ہوتی ہے:

 - (A) استاد کو
 - (B) طلبہ کو
 - (C) مضمون کو
 - (D) طریقہ تدریس کو

- .44. فرست کے وقت کا صحیح استعمال:
- (A) دوستوں کے ساتھ گپ بازی کرنا
 (B) فنون لطیفہ میں سے کوئی ایک سیکھنا
 (C) سیر و تفریح کرنا
 (D) کھیل کو دین میں استعمال کرنا
- .45. جب کوئی طالب علم کسی سبق کو سمجھنے اور سیکھنے میں ناکام ہو جائے تو اتنا دو کرنے اچا ہے:
- (A) سبق کو دوبارہ مختلف طریقہ سے پڑھانا اچا ہے
 (B) طالب علم کو زیادہ ہوم و رک دینا اچا ہے
 (C) اسی جماعت جس میں وہ پڑھ رہا ہے روک دینا اچا ہے
- .46. معلم کا اصل مقصد ہونا اچا ہے:
- (A) نصاب کو مقررہ وقت پر تکمیل کرنا
 (B) طلبہ کو احترام کرنا سکھانا
 (C) طلبہ کی ہمہ جہتی نشوونما کرنا
- .47. تعلیم نسوان ضروری ہے:
- (A) تاکہ وہ مردوں کی برابری کر سکیں
 (B) تاکہ وہ اپنے شوہر کی مدد کر سکیں
 (C) تاکہ وہ بچوں کی صحیح تربیت کر سکیں
- .48. موجودہ دور میں معلم کا مقام کم ہونے کی اصل وجہ:
- (A) معلم کی کم تنوخاہ
 (B) معلم کا اپنے فرانچس کو ٹھیک طریقہ سے انجام نہ دینا
 (C) سماج میں اخلاقی گروٹ
- .49. اگر کوئی طالب علم دورانِ تدریس جماعت میں مستقل خلل ڈالتا ہے تو معلم کو کرنے اچا ہے:
- (A) نظر انداز کر دینا
 (B) صلاح کاری کے ذریعے اس کو سدھارنا
 (C) کمرہ جماعت سے باہر نکال دینا
- .50. اگر آپ کی کلاس میں دو طلبہ آپس میں جھگڑا کر لیں تو آپ:
- (A) دونوں طلبہ کو سزا دیں
 (B) سبب دریافت کر کے مسئلہ کو حل کر دیں
 (C) صورتِ حال کو ہدیہ ماسٹر کے سامنے پیش کر دیں
- .51. معلم کو ذیل میں کس پر خاص توجہ دینا اچا ہے:
- (A) پسمندہ طلبہ پر
 (B) فطیم طلبہ پر
 (C) متوسط طلبہ پر
 (D) ان سبھی پر
- .52. ہمیں درخت کیوں لگانا اچا ہے:
- (A) ہوا کو صاف کرنے کے لئے
 (B) ماحول کو خوبصورت بنانے کے لئے
 (C) دھوپ سے بچنے کے لئے
 (D) پھول اور پھل کے لئے

- .53. اگر اساد بری عادتوں کا شکار ہو جائے تو:
- (A) سماج میں اس کے برے اثرات مرتب ہو گے
 (B) طلبہ بھی بری عادتوں کا شکار ہو جائیں گے
 (C) ملازمت سے نکال دیا جائے گا
 (D) کسی کو کوئی فرق نہیں پڑے گا
- .54. کمرہ جماعت میں معلم کا پہلا کام یہ ہے:
- (A) تشخیص کا عمل کرنا
 (B) مقررہ نصاب کو پڑھانا
 (C) طلبہ کو پڑھنے کے لئے ابھارنا
 (D) پڑھنے کی عادت کو ترقی دینا
- .55. قومی تہوار منانے کا اصل مقصد:
- (A) ایک ساتھ جمع ہو کر خوشیاں منانا
 (B) ایک دوسرے کو مبارک باد دینا
 (C) مٹھائیاں تقسیم کرنا
 (D) قومی جذبہ پیدا کرنا
- .56. ہندوستان میں تعلیم نسوان کی سب سے بڑی رکاوٹ ہے:
- (A) غربت
 (B) عدم دلچسپی
 (C) بنیادی سہولیات کی کمی
 (D) خواتین کا منقی رویہ
- .57. نظم و ضبط کا مقصد:
- (A) طلبہ میں اتحاد پیدا کرنا
 (B) طلبہ کی ترقی میں مدد کرنا
 (C) طلبہ کو اصول کا پابند بنانا
 (D) طلبہ امتحان میں اچھے نمبرات حاصل کریں
- .58. موثر درس و تدریس کے لئے بہت ہی ضروری ہے:
- (A) کتب خانے کا زیادہ سے زیادہ استعمال کرنا
 (B) طلبہ کو زیادہ سے زیادہ مواد فراہم کرنا
 (C) مناسب اشیاء کا زیادہ سے زیادہ استعمال کرنا
 (D) تختہ سیاہ کا زیادہ سے زیادہ استعمال کرنا
- .59. بحیثیت معلم آپ کا رول:
- (A) سماج میں بیداری پیدا کرنا
 (B) خواندگی کو فروغ دینا
 (C) توہم پرستی دور کرنا
 (D) عموم کو صاف ستری زندگی فراہم کرنا
- .60. تدریسی آلات کو استعمال کرنے کا مقصد:
- (A) طلبہ کی تفریح کے لئے
 (B) معلم کی آسانی کے لئے
 (C) طلبہ کو کوئی معلومات دینے کے لئے
- .61. بچہ مزدوری ایک ۱۹۸۶ء سے کم کے بچوں کو مخصوص پیشیوں میں کام کرنے پر اتنا عائد کرتا ہے:
- (A) ۱۲ / سال سے کم
 (B) ۱۳ / سال سے کم
 (C) ۱۶ / سال سے کم
 (D) ۱۸ / سال سے کم

- .62. گھر کا کام دینے سے طلبہ میں:
- | | | | |
|-------------------------------|-----|------------------------------------|-----|
| مشق کے لئے کوشش کرنا | (B) | آسانی سے کر سکنے کا خیال پیدا کرنا | (A) |
| گھر پر پڑھنے کا شوق پیدا کرنا | (D) | سوچنے کی صلاحیت کو فروغ دینا | (C) |
- .63. اکتساب کا مقصد:
- | | | | |
|------------------------|-----|---------------------------|-----|
| معلومات میں اضافہ کرنا | (B) | طلبہ کو ذہین بنانا | (A) |
| خیالات میں تبدیلی لانا | (D) | رویہ میں ثابت تبدیلی لانا | (C) |
- .64. تختہ سیاہ پر استاد سے کی گئی غلطی کی اگر کوئی طالب علم نشان دہی کرتا ہے تو استاد کو:
- | | | | |
|---------------------------------|-----|-------------------------|-----|
| طالب علم کو خاموش کر دینا چاہئے | (B) | توجہ نہیں دینی چاہئے | (A) |
| طالب علم کو ڈانٹنا چاہئے | (D) | غلطی کو درست کرنا چاہئے | (C) |
- .65. طلبہ میں توہم پرستی دور کرنے کے لئے:
- | | | | |
|---------------------------|-----|--|-----|
| سب کو خواندہ بنانا چاہئے | (B) | سائنسی نظریہ پیدا کرنا چاہئے | (A) |
| سائنس کی تعلیم دینا چاہئے | (D) | توہم پرستی سے ہونے والے نقصانات کو بتانا چاہئے | (C) |
- .66. یوم اسٹانڈ ان کی پیدائش کے دن پر منایا جاتا ہے:
- | | | | |
|-------------|-----|---------------|-----|
| راواحکر شن | (B) | مہاتما گاندھی | (A) |
| اندر گاندھی | (D) | موتی لال نہرو | (C) |
- .67. کمرہ جماعت میں بہتر درس و تدریس کے لئے استاد کے لئے ضروری ہے:
- | | | | |
|--------------------|-----|------------|-----|
| رسالہ | (B) | درسی کتاب | (A) |
| تدریسی امدادی اشیا | (D) | چاک و ڈسٹر | (C) |
- .68. کمرہ جماعت میں درس و تدریس کا معیار ظاہر ہوتا ہے:
- | | | | |
|---------------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|
| کمرہ جماعت میں خاموشی برقرار رکھنے پر | (B) | طلبہ کے سوالات پوچھنے کے معیار پر | (A) |
| معلم کی پر جوش تقریر سے | (D) | کمرہ جماعت میں طلبہ کی شرکت سے | (C) |
- .69. نصاب کی تبدیلی ہونی چاہئے:
- | | | | |
|-----------------------|-----|------------------------|-----|
| وقت کے تقاضے کے مطابق | (B) | ہر تعلیمی سال میں | (A) |
| ہر دو تعلیمی سال میں | (D) | بچوں کے تقاضے کے مطابق | (C) |
- .70. "ہندوستان کا مستقبل اس کے کمرہ جماعت میں تشكیل پاتا ہے " یہ الفاظ کس کمیشن کے ہیں:
- | | | | |
|-------------------------------------|-----|-------------------------------|-----|
| سکنٹر ری ایجو کیشن کمیشن (۱۹۵۲) میں | (B) | ایجو کیشن کمیشن (۱۹۶۶) میں | (A) |
| ان میں کوئی نہیں | (D) | قومی تعلیمی پالیسی (۱۹۸۶) میں | (C) |

(Mental Ability) ذہنی صلاحیت

$$3\frac{1}{5} + 2\frac{1}{3} + 1\frac{5}{6} = .71$$

$$7\frac{1}{6} \quad (D) \quad 18\frac{1}{30} \quad (C) \quad 7\frac{11}{30} \quad (B) \quad 7\frac{1}{5} \quad (A)$$

.72. تین گاتار جفت نمبروں کا مجموعہ ہمیشہ کس کے ذریعہ منقسم ہوتا ہے:

کوئی نہیں (D)	10 (C)	48 (B)	24 (A)
---------------	--------	--------	--------

.73. اگر لفظ SIGNATURE کے حروف کو انگریزی حروف کے سلسلے میں سجا�ا جائے تو کتنے حروف کی جگہ تبدیل نہیں ہو گی:

(A) ایک بھی نہیں (D)	دو (C)	ایک (B)	تین (D)
----------------------	--------	---------	---------

.74. اول 100 طبعی اعداد کا اوسمط ہے:

1 (D)	50.50 (C)	15 (B)	50 (A)
-------	-----------	--------	--------

.75. مندرجہ ذیل میں کون مختلف ہے:

کمل (D)	جوہی (C)	چمیلی (B)	گلب (A)
---------	----------	-----------	---------

.76. گھوڑا: صطبل: آدمی:؟

گھر (D)	شہر (C)	گاؤں (B)	تالاب (A)
---------	---------	----------	-----------

.77. دونوں کا ذو اضاف الاقل (LCM) 210 اور انکا تناسب 2:3 ہے۔ دونوں اعداد کا مجموعہ ہے:

20 (D)	50 (C)	155 (B)	175 (A)
--------	--------	---------	---------

.78. A کا بھائی ہے۔ B، C کی ماں ہے۔ D کی پوتی ہے اور A، F کا بیٹا ہے تو F کا D سے کیا رشتہ ہو گا:

پوتا (D)	بھتیجی (C)	پرپوتا (B)	چپا (A)
----------	------------	------------	---------

.79. ایک انتخاب میں صرف دو میدواروں نے حصہ لیا۔ ایک نے 65% ووٹ حاصل کیا اور وہ 600 ووٹوں سے جیت گیا۔ کل کتنے ووٹ ڈالے گے:

8000 (D)	2000 (C)	10000 (B)	1200 (A)
----------	----------	-----------	----------

.80. اگر STRONG کو ROTNSG کی طرح لکھا جائے تو NAGPUR کس طرح لکھا جائے گا:

PGAURN (D)	PGUARN (C)	GPUANR (B)	GPAUNR (A)
------------	------------	------------	------------

.81. عدد 'x' کا 22%، 'x' کا 44% ہے۔ 'x' کا 44% ہے:

6.6 (D)	66 (C)	8.8 (B)	88 (A)
---------	--------	---------	--------

.82. 20 کیلوں کی قیمت فروخت 15 کیلوں کے قیمت خرید کے برابر ہے۔ نفع یا نقصان کافی صد ہے:

25% (D)	35% (C)	5% (B)	20% (A)
---------	---------	--------	---------

R سے بھاری ہے۔ Q، M سے بھاری ہے لیکن Q سے ہلاکا ہے۔ R سے بھاری ہے تو کون سب سے بھاری ہے:

- S (D) Q (C) M (B) R (A)

10% سود پر دو سال کے لئے قرض کے رقم پر سود مفرد اور سود مرکب کا فرق 40 ہے تو وہ رقم کون سی ہے:

- 400 (D) 4000 (C) 1400 (B) 1600 (A)

a, k, e, o, i, s, z, a, u, e میں خالی جگہوں میں حروف ہو گے:

- m, v (D) l, w (C) m, w (B) l, v (A)

'A' اور 'B' کی رفتار کا تناسب 7:4 ہے۔ 'A' دوڑ میں 270m سے ہار گیا۔ تو دوڑ کی کل لمبائی تھی:

- 2700m (D) 630m (C) 603m (B) 600m (A)

مٹڑی: جالہ کس کے مثال ہے:

- قلم (D) استاد: شاگرد (C) مرغی: مرغا (B) شاعر: نظم (A)

اگر 5^{3K} کی قدر کے برابر ہے:

- KL (D) 1/L (C) 3L (B) L³ (A)

کسی غیر لیپ سال کا پہلا دن جمع ہے تو اس سال کا آخری دن کیا ہو گا:

- منگل (D) پیر (C) جمع (B) سنپر (A)

مندرجہ ذیل میں کون مختلف گروپ ہے:

- RQOP (D) JIML (C) YXTU (B) CBUV (A)

بغیر دھراتے ہوئے ہندسوں 2,4,6,8 کی مدد سے کتنے نمبر بنائے جاسکتے ہیں:

- 12 (D) 24 (C) 64 (B) 20 (A)

A کو Z تک کے تمام حروف دئے گئے۔ G اور U کے بالکل درمیان میں کون سا حرف ہے:

- O (D) M (C) L (B) N (A)

اگر کسی نمبر میں 18 جمع کر دیا جائے تو اسکے ہندسے پلٹ جاتے ہیں۔ تو وہ نمبر ہے:

- 57 (D) 45 (C) 34 (B) 27 (A)

.94 اگر DELHI کی طرح کوڈ کیا جائے تو INDIA کا کوڈ کیا ہو گا:

JOEJB (D) HMCHZ (C) JMEJB (B) HCMZH (A)

.95 اگر ایک چڑھا ایک دیوار پر 1 منٹ میں 3 فٹ چڑھتا ہے اور 1 فٹ کی دیوار کے اوپر وہ کتنی دیر میں چڑھ جائے گا:

6 منٹ (D) 5 منٹ (C) 4 منٹ (B) 3 منٹ (A)

.96 اگر 3 اکائی والے کسی مکعب (CUBE) کی باہری سطحوں کو رنگنے کے بعد 1 اکائی کے مکعب میں منقسم کیا جائے تو ان مکعب کی تعداد جن کی کوئی بھی سطح پر نگ نہیں ہے:

8 (D) 6 (C) 4 (B) 1 (A)

.97 اگر قلم کا کوڈ پنسل ہے، پنسل کا کوڈ چاک ہے، چاک کا کوڈ سلیٹ ہے اور سلیٹ کا کوڈ پیپر ہے تو عام طور پر آپ کس سے لکھتے ہیں:

سلیٹ (D) چاک (C) پنسل (B) قلم (A)

.98 اگر MLT کا مطلب ہے دن صاف ہے، LKS کا مطلب ہے زندگی ادا س ہے، SMMO کا مطلب ہے صاف یاد ادا س، تون کے لئے کون سا کوڈ استعمال کیا گیا ہے:

L (D) MO (C) K (B) T (A)

.99 اگر لفظ HABILITATE کے پہلے حرف کو دوسرے سے، تیسرا کو چوتھے سے، پانچوئے کو چھٹے سے اور اسی طرح آگے کے حروف کو بدلتے ہوں تو اس حرف کو کون سا ہو گا:

A (D) T (C) E (B) L (A)

.100 اگر + کا مطلب -، - کا مطلب \times ، \div کا مطلب ہے x اور \div کا مطلب ہے + تو $12 \times 4 \div 12 + 5 - 3 = ?$ ہے :

30 (C) 15 (B) 4 (A) ان میں سے کوئی نہیں
