

برج کورس ۲۰۲۳ء - ریاضی - چوتھی جماعت - پیشگی جانچ (Pre Test)

۲۰





کل نمبرات:

جماعت: چوتھی (IV)

طالب علم کا نام: حاضری نمبر:

اسکول کا نام: تاریخ:


سوال ۱: مناسب جوڑیاں لگاؤ۔ (ہر ایک کے لیے آدھا نمبر)

| گروپ 'ب' | گروپ 'الف' |
|----------|---|
| مستطیل |  |
| دائرہ |  |
| مربع |  |
| مثلث |  |

سوال ۲: عدد کی تصویری صورت دیکھو اور کون سا عدد یا رقم بنتی ہے، وہ لکھو۔ (ہر سوال کے لیے ۱ نمبر)

تصویری صورت

عدد

۱)  →

۲)  } رقم

سوال ۳ : ذیل کی مثالیں حل کرو۔ (ہر سوال کے لیے ۱ نمبر)

(2)

| سیکڑہ | دہائی | اکائی | | سیکڑہ | دہائی | اکائی |
|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| | | | (۲) | | | (۱) |
| ۸ | ۴ | ۶ | - | ۶ | ۲ | ۷ |
| ۲ | ۷ | ۸ | + | ۱ | ۸ | ۵ |
| | | | | | | |

سوال ۴ : ۱) دیے ہوئے عدد کی توسیعی صورت لکھو۔ (ہر ایک کے لیے ۱ نمبر)

(2)

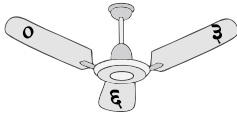
$$۸۵۲ = \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

(۲) توسیعی صورت کے لحاظ سے تیار ہونے والا عدد لکھو۔

$$۵۰۰ + ۴۰ + ۶ = \boxed{}$$

سوال ۵ : پچھلے پر دیے ہوئے عدد کو ایک مرتبہ استعمال کر کے تین ہندسی عدد بناؤ۔ ان عددوں کو چڑھتی اور اترتی ترتیب

(2)



, , ,

(۱) چڑھتی ترتیب :

(۲) اترتی ترتیب :

سوال ۶ : بیٹی اور چنگی کے پاس ذیل کے مطابق نوٹ ہیں تو ہر ایک کے پاس کتنی رقم ہے؟ لکھو۔

(2)

(ہر ایک کے لیے ۱ نمبر)

۱)
 ₹

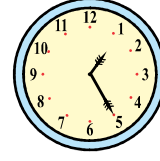
۲)
 ₹

سوال ۷ : ذیل کی گھڑیوں میں جو وقت دکھایا گیا ہے، لکھو۔ (ہر ایک کے لیے ۱ نمبر)

(2)



(۲)



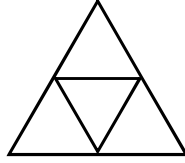
(۱)

..... بج کر منٹ

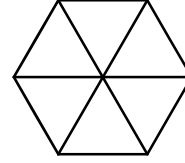
..... بج کر منٹ

سوال ۸ : ذیل کی شکلوں میں آدھے حصے کو رنگین کرو۔ (ہر ایک کے لیے ۱ نمبر)

(2)



(۲)



(۱)

سوال ۹ : ذیل کی مثالیں حل کرو۔ (ہر ایک کے لیے ۱ نمبر)

(2)

(۱) ہر بکس میں ۲۴ چاکلیٹ ہیں تو ایسے ۸ بکس میں کل کتنے چاکلیٹ ہوں گے؟

(۲) ۲۰ جام ۴ لوگوں میں تقسیم کریں تو ہر ایک کو کتنے جام ملیں گے؟

سوال ۱۰ : خالی چوکون میں مناسب عدد لکھو۔ (ہر ایک کے لیے آدھا نمبر)

(2)

(۱) ۲ میٹر = سم (۲) ۱ لٹر = ملی لٹر

(۳) گرام = آدھا کلوگرام (۴) کلوگرام = ۳۰۰۰ گرام