

برج کورس 2023 - ریاضی - پانچویں جماعت - پیشگی جانچ (Pre Test)

۲۰

کل نمبرات :

جماعت : پانچویں (V)

طالب علم کا نام : حاضری نمبر :

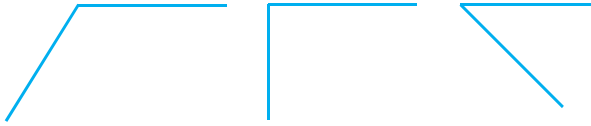
اسکول کا نام : تاریخ :

(ہدایت : ہر سوال کے لیے 1 نمبر ہے۔)

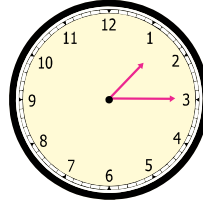
سوال 1 : بین الاقوامی ہندسی علامتوں کا استعمال کر کے عدد لکھیے۔

باسٹھ ہزار تین سو پچیس

سوال 3 : قائمہ زاویہ کے گرد دائرہ بنائیے۔



سوال 2 : گھڑی میں دکھایا ہوا وقت گھنٹے اور منٹ میں لکھیے۔



.....

سوال 5 : ذیل کی مثال حل کیجیے۔

$$2376 + 6789 =$$

سوال 4 : توسیعی صورت کی بنا پر عدد لکھیے۔

$$4000 + 300 + 5 =$$

سوال 6 : ذیل کی مثال کھڑی ترتیب میں لکھ کر حل کیجیے۔ سوال 7 : حل کیجیے۔

$$5250 - 174$$

$$5 \overline{) 545}$$

ہ	س	د	ا

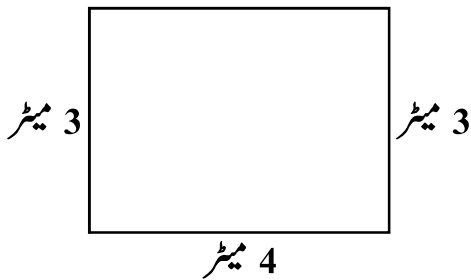
سوال 9 : رضیہ سالگرہ کے موقع پر 54 رنگین چاک تھنے کے طور پر دینے کے لیے لائی۔ اس نے اپنی ہر سہیلی کو 3 رنگین چاک بانٹنے کا طے کیا تو وہ رنگین چاک کتنی سہیلیوں میں بانٹے جاسکتے ہیں؟

سوال 8 : ایک اسکول میں نظم کے لیے طلبہ کی قطاریں بنائی گئیں۔ ہر قطار میں 15 طلبہ کے حساب سے 13 قطاریں بنائی گئیں تو نظم میں کل کتنے طلبہ حاضر تھے؟

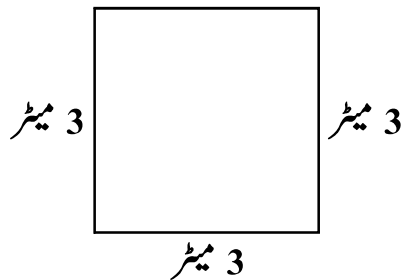
سوال 11 : 2355 اس عدد میں تین دہائی اور چار سیکڑے ملانے پر کل کتنے ہوں گے؟

سوال 10 : علی کو 38,350 روپوں کی ایک سائیکل خریدنا ہے۔ اس کے پاس 27,605 روپے ہیں تو سائیکل خریدنے کے لیے اسے اور کتنے روپے لگیں گے؟

راجو کا دوڑ کا میدان
4 میٹر



سوال 12 : جان کا دوڑ کا میدان
3 میٹر



دونوں نے دوڑ کا ایک چکر پورا کیا تو ذیل میں سے متبادل غلط ہیں؟ انہیں قلم زد کیجیے۔

(ب) جان 12 میٹر دوڑا۔

(الف) راجو 14 میٹر دوڑا۔

(د) راجو 2 میٹر زیادہ دوڑا۔

(ج) جان 2 میٹر زیادہ دوڑا۔

سوال 13 : نیچے دی ہوئی کل رقم کتنی ہے؟ لکھیے۔



سوال 14 اور 15 : جدول کا مشاہدہ کر کے جواب لکھیے۔

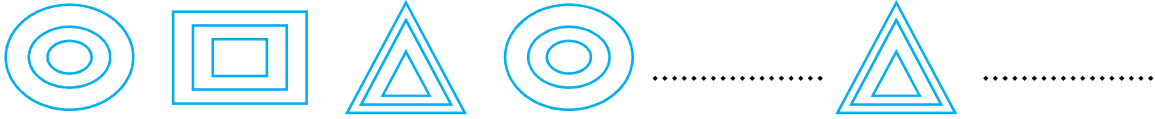
پیمانہ : $10 =$ پھول

سوال 14 : انجلی اور علی دونوں کے پھول ملا دیں تو کل کتنے پھول ہوں گے؟

سوال 15 : انجلی اور رخسار کے پھول ملا دیں تو وہ عدد احمد کے پاس موجود پھولوں سے کتنا زیادہ ہوگا؟

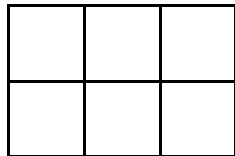
نام	پھول
انجلی	پھول پھول پھول پھول
رخسار	پھول پھول
احمد	پھول پھول پھول پھول پھول
علی	پھول پھول پھول

سوال 16 : ذیل کے نقش والے تواتر کو پورا کیجیے۔



سوال 18 : 60 روپے لٹر دودھ کے حساب سے ڈھائی لٹر دودھ کی قیمت کیا ہوگی؟

سوال 20 : تمام چھوٹے مربع 1 مربع سم کے ہوں تو پوری شکل کا رقبہ کتنا ہوگا؟



شکل کا رقبہ = مربع سم

سوال 17 : راجو کے پاس آم کے 14 بکس ہیں۔ ہر بکس میں 12 آم ہیں تو اس کے پاس کل کتنے آم ہیں؟ عمل کو پورا کر کے جواب معلوم کیجیے۔

×	20	4	<input type="text"/>
10			
2			

سوال 19 : دی ہوئی کسر کو عبارت میں لکھیے۔

$$9 \frac{1}{2}$$

.....