

SA-1 ਮੁਲਾਂਕਣ ਸਤੰਬਰ 2013  
ਜਮਾਤ ਪੰਜਵੀਂ, ਵਿਸ਼ਾ-ਗਣਿਤ

ਨਾਮ: .....

ਸਕੂਲ ਦਾ ਨਾਂ: .....

ਮਿਤੀ: ..... ਰੋਲ ਨੰਬਰ: .....

ਸਮਾਂ : 2 ਘੰਟੇ

ਪ੍ਰਾਪਤ ਅੰਕ:

ਕੁੱਲ ਅੰਕ: 90

1. ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ:-

2×10=20

- ੳ) 2363 ਨੂੰ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਲਿਖੋ ?
- ਅ) 2036  1082 ਦੀ ਤੁਲਨਾ <, > ਨਾਲ ਕਰੋ ?
- ੲ)  $45 \times 1000 = \dots\dots\dots$
- ਸ) 1, 6, 11, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ ?
- ਹ) ਲਾਭ = ਵੇਚ ਮੁੱਲ - \_\_\_\_\_ ।
- ਕ) ਖਰੀਦ ਮੁੱਲ = 185 ਰੁ., ਲਾਭ = 16 ਰੁ, ਵੇਚ ਮੁੱਲ = \_\_\_\_\_ ਰੁ.
- ਖ) ਹਰੇਕ \_\_\_\_\_ ਦੇ ਦੋ ਅੰਤਿਮ ਬਿੰਦੂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
- ਗ)  $45^\circ$  ਦਾ ਕੋਣ \_\_\_\_\_ ਹੈ।
- ਘ)  $\frac{34}{1000}$  ਦਾ ਦਸ਼ਮਲਵ ਰੂਪ \_\_\_\_\_ ਹੈ।
- ਙ)  $\frac{3}{4}$  ਨੂੰ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ (%) ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਲਿਖੋ \_\_\_\_\_ ।

2. ਕੋਈ ਪੰਜ ਸਵਾਲ ਕਰੋ ?

4×5=20

- ੳ) (13522, 25411) ਪਹਿਲੀ ਸੰਖਿਆ ਨੂੰ ਦੂਸਰੀ ਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚੋਂ ਘਟਾਓ ?
- ਅ) ਇੱਕ ਵਰਦੀ ਦਾ ਮੁੱਲ 645 ਰੁ. ਹੈ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ 56 ਵਰਦੀਆਂ ਦਾ ਮੁੱਲ ਪਤਾ ਕਰੋ ?
- ੲ) ਜੋੜਫਲ ਪਤਾ ਕਰੋ: 2.5, 3.7 ਅਤੇ 4.9
- ਸ) 14.258 ਵਿੱਚੋਂ 13.196 ਘਟਾਓ।

ਹ) ਇੱਕ ਕੇਲੇ ਦਾ ਮੁੱਲ 1.50 ਰੁ. ਹੈ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ 10 ਕੇਲਿਆਂ ਦਾ ਮੁੱਲ ਪਤਾ ਕਰੋ ?

ਕ) ਕੋਣ ਮਾਪਕ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ  $90^\circ$  ਦਾ ਕੋਣ ਬਣਾਓ।

3. ਕੋਈ ਪੰਜ ਸਵਾਲ ਕਰੋ ?

8×5= 40

ੳ) 38916, 2014, 63198, 24610 ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਲਹਿੰਦੇ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਲਿਖੋ ?

ਅ) 1, 0, 4, 5, 6 ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਵੱਡੀ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਅਤੇ ਛੋਟੀ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਸੰਖਿਆ ਲਿਖੋ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦੋਵਾਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦਾ ਜੋੜਫਲ ਪਤਾ ਕਰੋ ?

ੲ) 25.41 ਨੂੰ 12 ਨਾਲ ਭਾਗ ਕਰੋ ?

ਸ) ਅਨਿਲ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਵਾਸ਼ਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ 3650 ਰੁ. ਵਿੱਚ ਵੇਚਣ ਨਾਲ 150 ਰੁ. ਦਾ ਲਾਭ ਹੋਇਆ। ਮਸ਼ੀਨ ਦਾ ਖਰੀਦ ਮੁੱਲ ਦੱਸੋ ?

ਹ) 4 ਸਮ ਲੰਬਾ ਇੱਕ ਰੇਖਾ ਖੰਡ LM ਲਓ ਅਤੇ LM ਦੇ ਸਿਖਰ ਬਿੰਦੂ L ਅਤੇ M ਉੱਪਰ ਕ੍ਰਮਵਾਰ  $60^\circ$  ਅਤੇ  $45^\circ$  ਦਾ ਕੋਣ ਬਣਾਓ ?

ਕ) 20 ਮੀਟਰ ਕੱਪੜੇ ਦਾ ਮੁੱਲ 880 ਰੁ. ਹੈ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ 28 ਮੀਟਰ ਕੱਪੜੇ ਦਾ ਮੁੱਲ ਕਿੰਨਾ ਹੋਵੇਗਾ ?

4. ਮੌਖਿਕ

2×5=10

ੳ) ਜੀਓ ਬੋਰਡ ਉੱਪਰ ਰਬੜ ਬੈਂਡ ਰਾਹੀਂ ਆਇਤ ਅਤੇ ਤਿਕੋਣ ਬਣਾਓ ?

ਅ) 5 ਤੋਂ 9 ਤੱਕ ਪਹਾੜਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਚਾਰ ਟੋਕਵੇਂ ਪਹਾੜੇ (ਅੱਧ ਤੋਂ ਉੱਪਰ) ਸੁਣੋ।