

ਵੱਲ

ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਸਿੱਖਿਆ ਅਫ਼ਸਰ (ਐ.ਸਿੱ),  
ਪੰਜਾਬ।

ਸੀਮੇ ਨੰ:- SCERT/P/111/2019/26953

ਮਿਤੀ:- 22.1.2019

**ਵਿਸ਼ਾ: ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰਾਂ ਸਬੰਧੀ।**

- 1.0 ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਤੇ ਧਿਆਨ ਦੇਣ ਦੀ ਖੋਚਲ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ।
- 2.0 ਆਪ ਜੀ ਨੂੰ ਪਤਾ ਹੀ ਹੈ ਕਿ ਰਾਜ ਦੇ ਸਮੂਹ ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਸਕੂਲਾਂ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਸੁਧਾਰ ਪੱਖੋਂ 'ਪੜ੍ਹੇ ਪੰਜਾਬ, ਪੜ੍ਹਾਓ ਪੰਜਾਬ' ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਚਲਾਇਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। 'ਪੜ੍ਹੇ ਪੰਜਾਬ, ਪੜ੍ਹਾਓ ਪੰਜਾਬ' ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਤਹਿਤ ਬੱਚਿਆਂ ਦੇ ਸਿੱਖਣ ਪੱਧਰ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਟੀਚਿਆਂ ਅਧਾਰਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।
- 3.0 ਪਹਿਲੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਬੱਚਿਆਂ ਦੀ 'ਪੜ੍ਹੇ ਪੰਜਾਬ, ਪੜ੍ਹਾਓ ਪੰਜਾਬ' ਤਹਿਤ ਸਿੱਖਣ ਪੱਧਰਾਂ ਦੀ ਟੈਸਟਿੰਗ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਹੈ ਪਰ ਨਾਲ ਹੀ ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੀ ਐੱਸ.ਏ.2 ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵੀ ਲਈ ਜਾਣੀ ਹੈ ਜਿਸ ਸਬੰਧੀ ਦਫ਼ਤਰ ਨੂੰ ਸੁਝਾਅ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਏ ਹਨ ਕਿ ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਫੀਲਡ ਵਿੱਚ ਭੇਜੇ ਜਾਣ। ਸੇ ਵਿਸ਼ਾ ਮਹਿਰਾਂ ਵੱਲੋਂ ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਸਾਰੇ ਵਿਸ਼ਿਆ ਦੇ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਇਸ ਪੱਤਰ ਨਾਲ ਵੈਬਸਾਈਟ ਰਾਹੀਂ ਆਪ ਜੀ ਨੂੰ ਭੇਜੇ ਜਾ ਰਹੇ ਹਨ। ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਲਈ ਭੇਜੇ ਜਾ ਰਹੇ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਦੇ ਪੈਟਰਨ ਤੇ ਲਈ ਜਾਣੀ ਹੈ।
- 4.0 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵੈਬਸਾਈਟ ਤੇ ਅੱਪਲੋਡ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸੈਂਪਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਦੀ ਤਰਜ਼ 'ਤੇ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਤਿਆਰੀ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਤੀਸਰੀ ਤੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਐੱਸ.ਏ. 2 ਦੇ ਮੁਲਾਂਕਣ ਵਿੱਚ ਚੰਗੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਦਿਖਾ ਸਕਣ।
- 5.0 ਹੁਕਮਾਂ ਦੀ ਇੰਨ੍ਹ-ਬਿੰਨ ਪਾਲਣਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ।

ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਐੱਸ.ਸੀ.ਈ.ਆਰ.ਟੀ  
ਪੰਜਾਬ।

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ.

ਮਿਤੀ:

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:

1. ਪੀ.ਏ ਟੂ ਸਕੱਤਰ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ, ਪੰਜਾਬ
2. ਪੀ.ਏ ਟੂ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਜਨਰਲ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ, ਪੰਜਾਬ
3. ਡੀ.ਪੀ.ਆਈ (ਐ.ਸਿੱ), ਪੰਜਾਬ।

ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਐੱਸ.ਸੀ.ਈ.ਆਰ.ਟੀ  
ਪੰਜਾਬ।

SA-2 ਮੁਲਾਂਕਣ ਮਾਰਚ, 2019

(ਸੈਂਪਲ ਪੇਪਰ)

ਜਮਾਤ : ਤੀਜੀ

ਵਿਸ਼ਾ : ਪੰਜਾਬੀ

ਸਕੂਲ ਦਾ ਨਾਂ - .....

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾ ਨਾਂ - ..... ਰੋਲ ਨੰਬਰ - .....

ਜਮਾਤ - ..... ਮਿਤੀ - .....

ਅੰਕ : 75+ਸਾਫ ਅਤੇ ਸੁੰਦਰ ਲਿਖਾਈ :5

ਕੁੱਲ ਅੰਕ : 80

ਸਮਾਂ : 2 ਘੰਟੇ

1. ਪੜ੍ਹੋ, ਸਮਝੋ ਤੇ ਉੱਤਰ ਲਿਖੋ:

ਤੁਹਾਡੀ ਲਿਖੀ ਚਿੱਠੀ ਨੂੰ ਇੱਕ ਥਾਂ ਤੋਂ ਦੂਸਰੀ ਥਾਂ ਪਹੁੰਚਾਉਣਾ ਵੀ ਮੋਰਾ ਹੀ ਕੰਮ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਚਿੱਠੀ ਲਿਖ ਕੇ ਲਿਫ਼ਾਫ਼ਾ ਬੰਦ ਕਰ ਦਿਓ। ਲਿਫ਼ਾਫ਼ੇ ਉੱਪਰ ਪਤਾ ਸਾਫ਼-ਸਾਫ਼ ਲਿਖੋ। ਪਿੰਨ-ਕੋਡ ਲਿਖਣਾ ਕਦੇ ਨਾ ਭੁੱਲੋ। ਫਿਰ ਚਿੱਠੀ ਮੇਰੇ ਲੈਟਰ-ਬਾਕਸ ਵਿੱਚ ਪਾ ਦਿਓ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਇਹ ਸਾਰੀਆਂ ਚਿੱਠੀਆਂ ਮੇਰੇ ਕੋਲ ਆ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਚਿੱਠੀਆਂ 'ਤੇ ਮੋਹਰਾਂ ਲਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਫਿਰ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਥਾਵਾਂ ਦੀਆਂ ਚਿੱਠੀਆਂ ਵੱਖਰੇ-ਵੱਖਰੇ ਥੈਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਪਾ ਦਿੱਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਥੈਲਿਆਂ ਨੂੰ ਬੱਸਾਂ, ਰੇਲਗੱਡੀਆਂ ਅਤੇ ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼ਾਂ ਰਾਹੀਂ ਇੱਕ ਤੋਂ ਦੂਸਰੀ ਥਾਂ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਉੱਥੋਂ ਦਾ ਡਾਕੀਆ ਘਰ-ਘਰ ਤੁਹਾਡੀਆਂ ਚਿੱਠੀਆਂ ਪਹੁੰਚਾਉਂਦਾ ਹੈ।

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ(ੳ)- ਲਿਫ਼ਾਫ਼ੇ ਉੱਪਰ ਸਾਫ਼-ਸਾਫ਼ ਲਿਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

ਅੰਕ-(3x3=9)

.....

.....

.....

ਪ੍ਰਸ਼ਨ(ਅ)- ਚਿੱਠੀ ਕਿੱਥੋਂ ਪਹੁੰਚਾਈ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?

.....

.....

.....

ਪ੍ਰਸ਼ਨ(ੲ)- ਚਿੱਠੀਆਂ ਨੂੰ ਘਰ-ਘਰ ਕੌਣ ਪਹੁੰਚਾਉਂਦਾ ਹੈ?

.....

.....

.....

2. ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਕਾਵਿ ਸਤਰਾਂ ਪੂਰੀਆਂ ਕਰੋ :

ਅੰਕ-3x2=6

ਝੂਮ ਰਹੀ ਏ

.....  
.....

ਚਹਿਕ ਰਹੀ ਏ

.....  
.....

3. ਰੁੱਤਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ :

ਅੰਕ-4x1=4

1.....

2.....

3.....

4.....

4. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥ ਲਿਖੋ :

ਅੰਕ-3x2=6

ਸੰਗਮਰਮਰ:.....

ਨਗਰ:.....

ਪੁੱਗਣਾ:.....

ਪੁਰਸ਼ਾਦੇ:.....

ਟੋਲੀ:.....

5. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚ ਵਰਤੋ:

ਅੰਕ-5x2=10

(ੳ) ਰੋਲਾ :.....

(ਅ) ਖੁਸ਼ੀ :.....

(ੲ) ਸ਼ਕਤੀ :.....

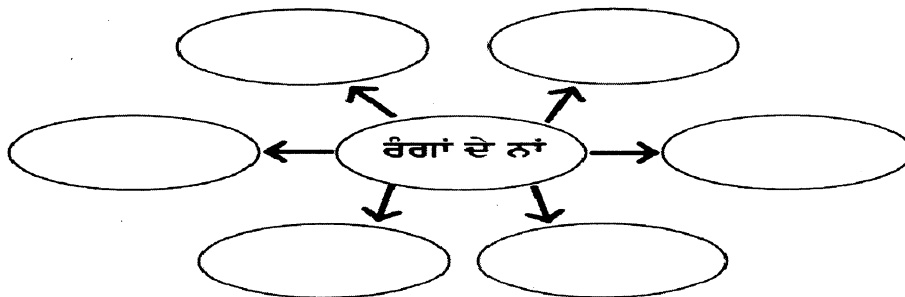
(ਸ) ਫਬੀਲ :.....

(ਹ) ਅਸਾਦ :.....

6.

ਅੰਕ-6 x1=6

**ਰਚਨਾਤਮਿਕ ਕਾਰਜ**



7. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਲਿਖੋ:

ਅੰਕ-4x4=16

ਪ੍ਰਸ਼ਨ(ੳ): ਸ੍ਰੀ ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਗ੍ਰੰਥੀ ਕੌਣ ਸਨ ?

.....  
 .....  
 .....

ਪ੍ਰਸ਼ਨ(ਅ): ਗੀਟੇ ਕੌਣ-ਕੌਣ ਖੇਡ ਰਹੀਆਂ ਸਨ ?

.....  
 .....  
 .....

ਪ੍ਰਸ਼ਨ(ੲ): ਖਿੜੀ ਹੋਈ ਸਰ੍ਹੋਂ ਦਾ ਰੰਗ ਕਿਹੋ-ਜਿਹਾ ਹੈ ?

.....  
 .....  
 .....

ਪ੍ਰਸ਼ਨ(ਸ): ਮੀਆਂ-ਮਿੱਠੂ ਨੇ ਵਪਾਰੀ ਨੂੰ ਕੀ ਕੰਮ ਦੱਸਿਆ ?

.....  
 .....  
 .....

8. ਸਮਝੋ ਅਤੇ ਕਰੋ

ਅੰਕ4+4=8

(ੳ) ਵਿਚੋਂ ਸ਼ਬਦ

ਪਿੰਡ : ਸ਼ਹਿਰ  
 ਸ਼ਾਮ : .....  
 ਵੇਲਾ : .....  
 ਪਹਿਲਾਂ : .....  
 ਉੱਠਣਾ : .....

(ਅ) ਵਚਨ ਬਦਲੋ

ਕੁੜੀ: ਕੁੜੀਆਂ  
 ਟੋਲੀ: .....  
 ਚੁੰਨੀ: .....  
 ਮੁੱਠੀ: .....  
 ਗੀਟਾ: .....

9. ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਿਸ਼ੇ 'ਤੇ ਦਸ ਸਤਰਾਂ ਲਿਖੋ:

ਅੰਕ-10

ਪਾਣੀ

SAMPLE PAPER

SA-2 ਮੁਲਾਂਕਣ ਮਾਰਚ, 2019

(ਸੈਂਪਲ ਪੇਪਰ)

ਜਮਾਤ : ਤੀਜੀ

ਵਿਸ਼ਾ : ਗਣਿਤ

ਸਕੂਲ ਦਾ ਨਾਂ - .....

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾ ਨਾਂ - ..... ਰੋਲ ਨੰਬਰ - .....

ਜਮਾਤ - ..... ਮਿਤੀ - .....

ਅੰਕ : 75+ ਸਾਫ ਅਤੇ ਸੁੰਦਰ ਲਿਖਾਈ:5

ਕੁੱਲ ਅੰਕ : 80

ਸਮਾਂ : 2 ਘੰਟੇ

1. ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ :

(5 X 2 = 10)

(i)  $10 \div 5 = \dots\dots\dots$

(ii) 1 ਰੁਪਇਆ = ..... ਪੈਸੇ

(iii) ਲੰਬਾਈ ਮਾਪਣ ਦੀ ਮੂਲ ਇਕਾਈ ..... ਹੈ।

(iv) ਲੀਪ ਦੇ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਫਰਵਰੀ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ..... ਦਿਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

(v) 9, 19, 29, ..... ..

2. ਸਹੀ ਉੱਤਰਾਂ ਚੁਣ ਕੇ (✓) ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ :

(5 X 2 = 10)

(i) ਇੱਕ ਚਾਲਵਾਈ ਇੱਕ ਦਿਨ ਵਿੱਚ 15 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਲੱਡੂ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਉਹ 10 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਲੱਡੂ ਵੇਚ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਉਸ ਕੋਲ ਬਾਕੀ ਕਿੰਨੇ ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਲੱਡੂ ਹਨ?

(ੳ) 5 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ (ਅ) 10 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ (ੲ) 25 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ

(ii) ਜੁਲਾਈ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

(ੳ) 29 (ਅ) 31 (ੲ) 30

(iii)  $15 \div 3 = \dots\dots\dots$

(ੳ) 3 (ਅ) 5 (ੲ) 15

(iv) ਮਨਦੀਪ ਨੇ ਇੱਕ ਪੈੱਨ 10 ਰੁਪਏ ਦਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਕਾਪੀ 10 ਰੁਪਏ ਦੀ ਖਰੀਦੀ। ਉਸਨੇ ਕਿੰਨੇ ਰੁਪਏ ਖਰਚੇ?

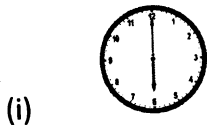
(ੳ) 25 ਰੁਪਏ (ਅ) 10 ਰੁਪਏ (ੲ) 20 ਰੁਪਏ

(v) ਵਰਗ ਦੀਆਂ ..... ਭੁਜਾਵਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।

(ੳ) 3 (ਅ) 4 (ੲ) 2

3. ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ :

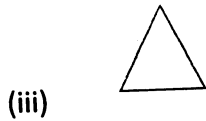
(5 X 2 = 10)



(ੳ) ਤਿਕੋਣ



(ਅ) 7 ਦਿਨ



(ੲ) 6 ਵਜੇ

(iv) 1 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ

(ਸ) 25 ਰੁਪਏ

(v) 1 ਹੱਥੜਾ

(ਹ) 1000 ਗ੍ਰਾਮ

4. ਹੱਲ ਕਰੋ :

(5 X 3 = 15)

(i)  $57 + 40$

(ii)  $84 - 68$

(iii)  $64 \times 8$

(iv)  $90 \div 8$

(v) 14 ਦਾ ਪਹਾੜਾ ਲਿਖੋ।

5. ਕੋਈ 5 ਸਵਾਲ ਹੱਲ ਕਰੋ :

(5 X 4 = 20)

(i) ਰੇਖਾ ਖੰਡ ਖਿੱਚੋ

(ੳ) 4 ਸੈਂ ਮੀ.

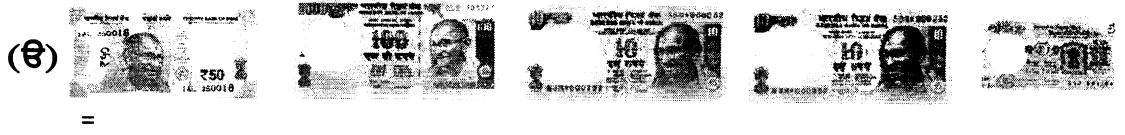
(ਅ) 6 ਸੈਂ ਮੀ.

(ii)

ਸਿਮਰਨ ਕੋਲ 36 ਟਾਫੀਆਂ ਹਨ। ਉਹ ਇਹਨਾਂ ਟਾਫੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਣੀਆਂ 3 ਸਹੇਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸੁਰਾਬਰ ਵੰਡਣਾ ਚਾਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਦੱਸੋ ਸਿਮਰਨ ਆਪਣੀ ਹਰੇਕ ਸਹੇਲੀ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀਆਂ ਟਾਫੀਆਂ ਦੇਵੇਗੀ?








(iii) ਗਿਣੋ ਅਤੇ ਲਿਖੋ :



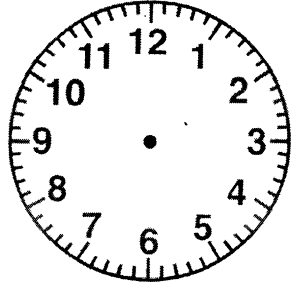
(iv) ਕਿਸੇ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਪੂਰੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ ਬਣਾ ਮਿਡ ਡੈ ਮੀਲ ਵਿੱਚ 95 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਕਣਕ ਅਤੇ 78 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਚਾਵਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੋਈ। ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ ਕਿੰਨੇ ਅਨਾਜ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੋਈ?

(v) ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚ ਖੇਤਰ ਨੂੰ ਦਿਖਾਏ। ਅਨੁਸਾਰ ਟਾਇਲਾਂ ਨਾਲ ਢੱਕੋ ਅਤੇ ਰੰਗ ਭਰੋ :

(vi) ਹੇਠਾਂ ਸਮਾਂ ਦੇਖ ਕੇ ਘੜੀ ਦੀਆਂ ਸੂਈਆਂ ਬਣਾਓ :

7.00 ਵਜੇ



6. ਹੱਲ ਕਰੋ :

(2 X 5 = 10)

(i) ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਚਿੱਤਰ ਗ੍ਰਾਫ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਪੁਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ :

ਖਿਡਾਰੀ ਦਾ ਨਾਂ	ਬਣਾਈਆਂ ਗਈਆਂ ਦੌੜਾਂ
ਵਿਰਾਟ ਕੋਹਲੀ	● ● ● ● ● ● ● ●
ਯੁਵਰਾਜ ਸਿੰਘ	● ● ● ●
ਸ਼ਿਖਰ ਧਵਨ	● ● ● ● ●

● = 5 ਦੌੜਾਂ

(ੳ) ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਦੌੜਾਂ ਕਿਸ ਨੇ ਬਣਾਈਆਂ ਅਤੇ ਕਿੰਨੀਆਂ ?

(2)

(ਅ) ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਦੌੜਾਂ ਕਿਸ ਨੇ ਬਣਾਈਆਂ ਅਤੇ ਕਿੰਨੀਆਂ ?

(2)

(ੲ) ਯੁਵਰਾਜ ਸਿੰਘ ਅਤੇ ਸ਼ਿਖਰ ਧਵਨ ਦੁਆਰਾ ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੀਆਂ ਦੌੜਾਂ ਬਣਾਈਆਂ ਗਈਆਂ ? (1)