

ਸਿੱਖਣ ਪਰਿਣਾਮ ਆਧਾਰਿਤ ਅਭਿਆਸ ਸ਼ੀਟ 1

ਜਮਾਤ: ਤੀਜੀ

ਨੋਟ: ਹੇਠਾਂ ਹਰ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪ ਦਿੱਤੇ ਹਨ। ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿਚੋਂ ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ ਤੇ ਚੱਕਰ ਲਾਓ:-

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ :-

ਰਾਤ ਦਾ ਸਮਾਂ ਸੀ। ਅੰਜਲੀ ਆਪਣੇ ਘਰ ਦੇ ਨੇੜੇ ਵਾਲੇ ਬਗੀਚੇ ਵਿੱਚ ਘੁੰਮ ਰਹੀ ਸੀ। ਅਚਾਨਕ ਹੀ ਬਿਜਲੀ ਚਲੀ ਗਈ ਅਤੇ ਬਗੀਚੇ ਦੀਆਂ ਲਾਈਟਾਂ ਬੰਦ ਹੋ ਗਈਆਂ। ਅੰਜਲੀ ਬਹੁਤ ਡਰ ਗਈ। ਉਹ ਘਬਰਾ ਕੇ ਰੋਣ ਲੱਗੀ। ਅਚਾਨਕ ਉਸਦੀ ਨਿਗਾਹ ਇੱਕ ਛੋਟੀ ਜਹੀ ਜਗਮਗਾਉਂਦੀ ਚੀਜ਼ 'ਤੇ ਪਈ। ਉਸ ਨੇ ਹੈਰਾਨ ਹੋ ਕੇ ਦੇਖਿਆ ਤਾਂ ਉੱਥੇ ਕਈ ਛੋਟੀਆਂ-ਛੋਟੀਆਂ ਟਿਮ ਟਿਮਾਂਉਂਦੀਆਂ ਲਾਈਟਾਂ ਸਨ। ਅੰਜਲੀ ਦੇ ਮਾਤਾ ਜੀ ਉਸ ਨੂੰ ਲੱਭਦੇ ਹੋਏ ਬਗੀਚੇ ਵਿੱਚ ਪਹੁੰਚ ਗਏ। ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਹੈਰਾਨ ਹੋਈ ਅੰਜਲੀ ਨੂੰ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਹ ਟਿਮ ਟਿਮਾਂਉਂਦੇ ਜੀਵ ਤਾਂ ਜੁਗਨੂੰ ਹਨ।

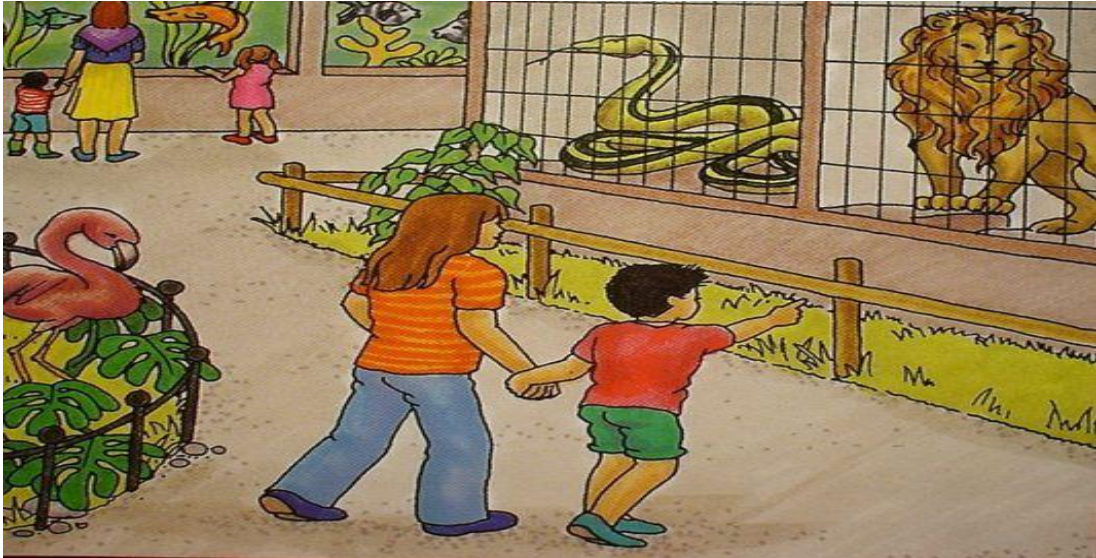
ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰਾਂ ਲਈ ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ 'ਤੇ ਚੱਕਰ ਲਾਓ:-

1. ਅੰਜਲੀ ਕਿੱਥੇ ਘੁੰਮ ਰਹੀ ਸੀ?
 - 1) ਘਰ ਵਿੱਚ
 - 2) ਬਗੀਚੇ ਵਿੱਚ
 - 3) ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ
 - 4) ਬਜ਼ਾਰ ਵਿੱਚ
2. ਬਗੀਚੇ ਦੀਆਂ ਲਾਈਟਾਂ ਕਿਉਂ ਬੰਦ ਹੋ ਗਈਆਂ?
 - 1) ਸਵੇਰ ਹੋਣ ਕਾਰਨ
 - 2) ਬਿਜਲੀ ਚਲੀ ਜਾਣ ਕਾਰਨ
 - 3) ਅੰਜਲੀ ਦੇ ਡਰ ਕਾਰਨ
 - 4) ਬਿਜਲੀ ਦੇ ਥੱਕ ਜਾਣ ਕਾਰਨ
3. ਅੰਜਲੀ ਦੇ ਮੰਮੀ ਬਗੀਚੇ ਵਿੱਚ ਕਿਉਂ ਗਏ?
 - 1) ਸੈਰ ਕਰਨ ਲਈ
 - 2) ਅੰਜਲੀ ਨੂੰ ਲੱਭਣ ਲਈ
 - 3) ਫੁੱਲ ਦੇਖਣ ਲਈ
 - 4) ਜੁਗਨੂੰਆਂ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਲਈ
4. ਪੈਰੇ ਅਨੁਸਾਰ ਸਹੀ ਕਥਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
 - 1) ਬਿਜਲੀ ਦੇ ਜਾਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅੰਜਲੀ ਦੇ ਪਿਤਾ ਜੀ ਉਸ ਨੂੰ ਲੱਭਦੇ ਹੋਏ ਬਗੀਚੇ ਵਿੱਚ ਪਹੁੰਚੇ।
 - 2) ਬਿਜਲੀ ਦੇ ਜਾਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅੰਜਲੀ ਦੇ ਮਾਤਾ ਜੀ ਉਸ ਨੂੰ ਲੱਭਦੇ ਹੋਏ ਬਗੀਚੇ ਵਿੱਚ ਪਹੁੰਚੇ।
 - 3) ਜੁਗਨੂੰਆਂ ਦੇ ਡਰ ਕਾਰਨ ਅੰਜਲੀ ਦੇ ਮਾਤਾ ਜੀ ਉਸ ਨੂੰ ਲੱਭਦੇ ਹੋਏ ਬਗੀਚੇ ਵਿੱਚ ਪਹੁੰਚੇ।

- 4) ਅੰਜਲੀ ਦੇ ਮਾਤਾ ਜੀ ਸੈਰ ਕਰਨ ਲਈ ਬਗ਼ੀਚੇ ਵਿੱਚ ਪਹੁੰਚੇ।
 5. 'ਰੇਣਾ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਕੀ ਹੈ?

- 1) ਜਾਗਣਾ ਅ) ਖਾਣਾ ਏ) ਸੌਣਾ ਸ) ਹੱਸਣਾ

ਦਿੱਤੀ ਹੋਈ ਤਸਵੀਰ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਦੇਖੋ:-



6. ਤਸਵੀਰ ਵਿੱਚ ਬੱਚਾ ਆਪਣੀ ਮਾਂ ਨਾਲ ਕਿੱਥੇ ਘੁੰਮ ਰਿਹਾ ਹੈ ?

- 1) ਚਿੜੀਆ ਘਰ ਵਿੱਚ 2) ਜੰਗਲ ਵਿੱਚ
 3) ਖੇਤਾਂ ਵਿੱਚ 4) ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ

7. ਜੰਗਲ ਦਾ ਰਾਜਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ?

- 1) ਚੀਤਾ 2) ਹਿਰਨ
 3) ਸ਼ੇਰ 4) ਸੱਪ

8. ਤਸਵੀਰ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਬੱਚੇ ਦਿਖਾਈ ਦੇ ਰਹੇ ਹਨ ?

- 1) ਇੱਕ 2) ਦੋ
 3) ਤਿੰਨ 4) ਚਾਰ

9. ਤਸਵੀਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਹਿਰੀਲਾ ਜੀਵ ਕਿਹੜਾ ਦਿਖਾਈ ਦੇ ਰਿਹਾ ਹੈ ?

- 1) ਸ਼ੇਰ 2) ਸੱਪ
 3) ਮੱਛੀ 4) ਬੱਤਖ

10. 'ਸ਼ੇਰ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਲਿੰਗ ਬਦਲੋ:

- | | |
|-----------|-----------|
| 1) ਸ਼ੇਰਨੀ | 2) ਮੋਰਨੀ |
| 3) ਸ਼ੈਰੀ | 4) ਸ਼ੇਰਾਂ |

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ :-

ਉਹ ਭੋਜਨ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਰੀਰ ਦੇ ਵਾਧੇ ਲਈ ਸਾਰੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਤੱਤ ਲੋੜੀਂਦੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਹੋਣ, ਉਹ ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਸਾਨੂੰ ਸਭ ਨੂੰ ਤੰਦਰੁਸਤ ਰਹਿਣ ਲਈ ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ ਖਾਣ ਨਾਲ ਸਾਨੂੰ ਲਾਭ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਦੁੱਧ, ਦਹੀਂ, ਹਰੀਆਂ ਸਬਜ਼ੀਆਂ, ਮੈਸਮੀ ਫਲ, ਦਾਲਾਂ, ਅਨਾਜ ਅਤੇ ਭਰਪੂਰ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁੱਧ ਪਾਣੀ ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਅੰਗ ਹਨ। ਪਰ ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਦੇ ਬੱਚੇ ਪੀਜ਼ਾ, ਬਰਗਰ, ਨੂਡਲਜ਼, ਚਿਪਸ ਅਤੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਸੇਢੇ ਪੀ ਕੇ ਆਪਣਾ ਪੇਟ ਭਰ ਲੈਂਦੇ ਹਨ ਜਿਹੜੇ ਕਿ ਸਾਡੀ ਸਿਹਤ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ ਹੀ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਭੋਜਨ ਦਾ ਕੰਮ ਸਿਰਫ਼ ਪੇਟ ਭਰਨਾ ਹੀ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ਸਗੋਂ ਸਹੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਖਾਧਾ ਗਿਆ ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ ਸਾਨੂੰ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਤੋਂ ਬਚਾਉਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀ ਊਰਜਾ ਵੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਸੇ ਸਾਨੂੰ ਸਭ ਨੂੰ ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ ਹੀ ਖਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

11. ਇਸ ਪੈਰੇ ਦਾ ਢੁਕਵਾਂ ਸਿਰਲੇਖ ਕੀ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ .?

- | | | | |
|---------------|--------------|--------------|-----------------|
| 1. ਸ਼ੁੱਧ ਪਾਣੀ | 2. ਪੂਰਾ ਭੋਜਨ | 3. ਸੁਆਦ ਭੋਜਨ | 4. ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ |
|---------------|--------------|--------------|-----------------|

12. ਸਰੀਰ ਦੇ ਵਾਧੇ ਲਈ ਕੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ?

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| 1. ਦੁੱਧ ਅਤੇ ਦਹੀਂ ਖਾਣਾ | 2 ਪੇਟ ਭਰ ਕੇ ਖਾਣਾ |
| 3. ਨੂਡਲਜ਼, ਬਰਗਰ, ਪੀਜ਼ਾ ਖਾਣਾ | 4. ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ ਖਾਣਾ |

13. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕਥਨ ਠੀਕ ਹੈ ?

1. ਭੋਜਨ ਤੋਂ ਸਾਨੂੰ ਊਰਜਾ ਮਿਲਦੀ ਹੈ ।
2. ਪੀਜ਼ਾ ਤੇ ਬਰਗਰ ਖਾਣਾ ਸਿਹਤ ਲਈ ਵਧੀਆ ਹੈ।
- 3 ਸਾਨੂੰ ਸੁਆਦ ਭੋਜਨ ਹੀ ਖਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
4. ਪਾਣੀ ਭੋਜਨ ਦਾ ਅੰਗ ਨਹੀਂ ਹੈ।

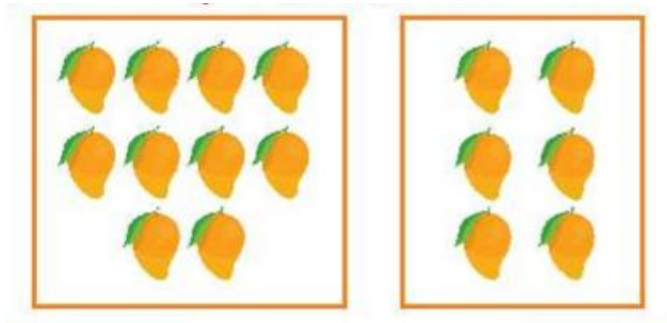
14. ਜੇਕਰ 'ਲਾਭ' ਦਾ 'ਨੁਕਸਾਨ' ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ 'ਤੰਦਰੁਸਤ' ਦਾ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ ?

1. ਪ੍ਰਾਪਤੀ 2. ਘਾਟਾ 3. ਬਿਮਾਰ 4. ਊਰਜਾ

15. ਅੱਜ-ਕੱਲ੍ਹ ਦੇ ਬੱਚੇ ਕੀ ਖਾਣਾ ਪਸੰਦ ਕਰਦੇ ਹਨ?

1. ਦੁੱਧ ਅਤੇ ਦਹੀਂ 2. ਹਰੀਆਂ ਸਬਜ਼ੀਆਂ
3. ਪੀਜ਼ਾ, ਬਰਗਰ, ਨੂਡਲਜ਼ ਆਦਿ। 4. ਸੰਤੁਲਿਤ ਭੋਜਨ

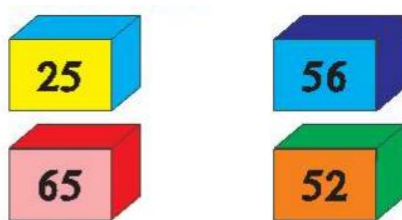
16. ਹੇਠਾਂ ਦਿਖਾਏ ਸਮੂਹਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਸਹੀ ਸੰਖਿਆ ਦੱਸੋ ।



ੳ)	ਦਹਾਈ	ਇਕਾਈ	ਅ)	ਦਹਾਈ	ਇਕਾਈ
	1	4		4	1

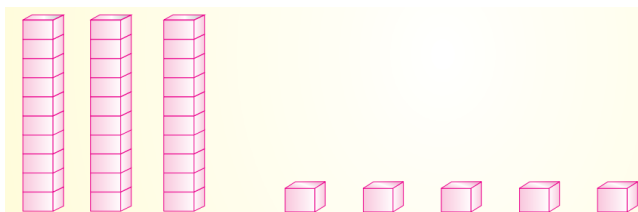
ੲ)	ਦਹਾਈ	ਇਕਾਈ	ਸ)	ਦਹਾਈ	ਇਕਾਈ
	1	6		10	6

17. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਕਿਹੜੀਆਂ 2 ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚ 5 ਇਕਾਈ ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ।



- ੳ) 25 ਅਤੇ 65 ਅ) 25 ਅਤੇ 56 ਲ) 56 ਅਤੇ 52 ਸ) 65 ਅਤੇ 52

18. ਚਿੱਤਰ ਅਨੁਸਾਰ ਦਹਾਈ ਦੇ ਅੰਕ ਦਾ ਸਥਾਨਕ ਮੁੱਲ ਦੱਸੋ :



ੳ) 4

ਅ) 40

ੲ) 3

ਸ) 30

19. ਪੰਛੀ ਦਾ ਸਹੀ ਆਲ੍ਹਣਾ ਚੁਣੋ ?



A bird is shown on the left. A red banner above it contains the text "5 ਦਹਾਈਆਂ 7 ਇਕਾਈਆਂ". Below the bird are four nests, each with a yellow circle containing a number. The nests are labeled ੳ) 75, ਅ) 57, ੲ) 77, and ਸ) 55.

20. _____ ਦਹਾਈਆਂ = 20 ਇਕਾਈਆਂ

ੳ) 2

ਅ) 20

ੲ) 10

ਸ) 1

21. ਸੁਖਦੇਵ ਦੇ ਘਰ ਦਾ ਨੰਬਰ ਦੱਸੋ:



ੳ) ਚੌਂਠ

ਅ) ਚੁਰੰਜਾ

ੲ) ਚੁਰਾਸੀ

ਸ) ਚੁਹੱਤਰ

22. ਮੈਂ 49 ਅਤੇ 59 ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਆਉਂਦੀ ਹਾਂ। ਮੈਨੂੰ ਲਿਖਣ ਲਈ 5 ਦਹਾਈਆਂ ਅਤੇ 2 ਇਕਾਈਆਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ।

- ੳ) 50 ਅ) 52 ਏ) 54 ਸ) 56

23. ਜੇਕਰ ਇੱਕ ★ ਦਾ ਮਤਲਬ ਇਕਾਈ ਅਤੇ ■ ਦਾ ਮਤਲਬ ਦਹਾਈ ਹੋਵੇ ਤਾਂ

★★★★★ ਅਤੇ ■■■■ ਦਾ ਮਤਲਬ ਕਿਹੜੀ ਸੰਖਿਆ ਹੋਵੇਗੀ।

- ੳ) 54 ਅ) 45 ਏ) 9 ਸ) 11

24. ਹਰਜੋਤ ਨੇ ਕ੍ਰਿਕਟ ਦੇ ਮੈਚ ਵਿੱਚ ਬੋਰਡ 'ਤੇ ਦਿਖਾਏ ਅਨੁਸਾਰ ਦੌੜਾਂ ਬਣਾਈਆਂ। ਦੱਸੋ ਦੋਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਵੱਧ ਦੌੜਾਂ ਕਿਸ ਨੇ ਬਣਾਈਆਂ ?

ਹਰਜੋਤ	ਤਨੀਸ਼ਾ
27	17

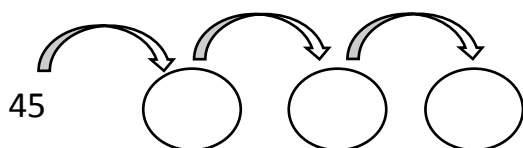
- ੳ) ਹਰਜੋਤ ਅ) ਤਨੀਸ਼ਾ ਏ) ਦੋਹਾਂ ਨੇ ਬਰਾਬਰ ਸ) ਦੋਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਨੇ ਨਹੀਂ

25. ਇਹਨਾਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦਾ ਵੱਧਦਾ ਕ੍ਰਮ ਕਿਹੜਾ ਹੈ:

84,36,28,64

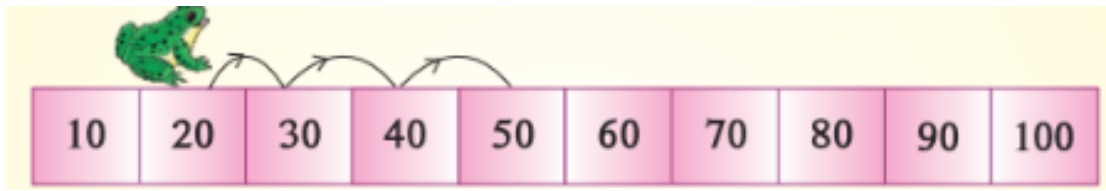
- ੳ) 64,36,28,84 ਅ) 28,36,64,84
 ਏ) 84,64,36,28 ਸ) 64,28,36,84

26. ਮੇਰੇ ਕੋਲ 45 ਰੁਪਏ ਹਨ। ਮੇਰੀ ਭੈਣ ਕੋਲ ਮੇਰੇ ਤੋਂ 30 ਰੁਪਏ ਵੱਧ ਹਨ। ਦੱਸੋ ਮੇਰੀ ਭੈਣ ਕੋਲ ਕਿੰਨੇ ਰੁਪਏ ਹਨ, ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਖਾਲੀ ਚੱਕਰ ਭਰਨ ਲਈ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:



- ੳ) 45 ,55,65 ਅ) 55,65,75 ਏ) 65,75,85 ਸ) 85,75,65

27. 20 ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਕੇ ਅੱਗੇ ਵੱਲ 10 – 10 ਦੀਆਂ 3 ਛਾਲਾਂ ਮਾਰਦੇ ਹੋਏ ਡੱਡੂ ਕਿਹੜੀ ਸੰਖਿਆ 'ਤੇ ਪਹੁੰਚੇਗਾ?



ੳ) 40

ਅ) 20

ੲ) 30

ਸ) 50

28. ਅਵਨੀਤ



ਰੁਪਏ ਲੈ ਕੇ ਬਜ਼ਾਰ ਗਿਆ। ਉਸ

ਨੇ ਦਿਖਾਏ ਮੁੱਲ ਅਨੁਸਾਰ ਇੱਕ ਰਬੜ ਖਰੀਦੀ। ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਉਸ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਰੁਪਏ ਵਾਪਸ ਕਰੇਗਾ?



ੳ) 8 ਰੁਪਏ

ਅ) 18 ਰੁਪਏ

ੲ) 2 ਰੁਪਏ

ਸ) 12 ਰੁਪਏ

29. ਖ਼ਾਲੀ ਥਾਂ ਲਈ ਉਚਿਤ ਚਿੰਨ੍ਹ ਦੱਸੋ।

$$38 \quad \underline{\quad} \quad 14 = 52$$

ੳ) \div

ਅ) \times

ੲ) $-$

ਸ) $+$

30. ਮੇਰੇ ਕੋਲ਼ 42 ਰੁਪਏ ਸਨ। ਮੈਨੂੰ ਮੇਰੇ ਮਾਤਾ ਜੀ ਨੇ 36 ਰੁਪਏ ਹੋਰ ਦਿੱਤੇ ਤਾਂ ਮੇਰੇ ਕੋਲ਼ 78 ਰੁਪਏ ਹੋ ਗਏ। ਮੈਂ ਇਸ ਵਿੱਚੋਂ ਕੁਝ ਰੁਪਏ ਅਪਣੀ ਭੈਣ ਨੂੰ ਦੇ ਦਿੱਤੇ ਅਤੇ ਮੇਰੇ ਕੋਲ਼ 36 ਰੁਪਏ ਰਹਿ ਗਏ। ਦੱਸੋ ਮੈਂ ਅਪਣੀ ਭੈਣ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਰੁਪਏ ਦਿੱਤੇ ?

$$\begin{array}{|c|} \hline 42 + 36 = 78 \\ \hline \downarrow \\ \hline 78 - \underline{\quad} = 36 \\ \hline \end{array}$$

ੳ) 36

ਅ) 42

ੲ) 78

ਸ) 6

31. ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਲੋਕ ਦਿਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀ ਵਾਰ ਭੋਜਨ ਖਾਂਦੇ ਹਨ?

1) 3 ਵਾਰ

2) 4 ਵਾਰ

3) 1 ਵਾਰ

4) 2 ਵਾਰ

32. ਤੁਹਾਡੇ ਦਾਦੀ ਜੀ ਤੁਹਾਨੂੰ ਜਲਦੀ ਵੱਡਾ ਹੋਣ ਲਈ ਕੀ ਪੀਣ ਲਈ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

1)



2)



3)



4)



33. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਿਹਤ ਲਈ ਕੀ ਚੰਗਾ ਹੈ?

1)



2)



3)



4)



34. ਸਾਡਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪੰਛੀ _____ ਹੈ?

1) ਮੋਰ

2) ਬਾਜ

3) ਕਾਂ

4) ਬੋਹੜ

35. ਸਾਡੇ ਨੱਕ ਦਾ ਕੀ ਕੰਮ ਹੈ?

1) ਸੁਣਨਾ

2) ਸੁੰਘਣਾ

3) ਸਾਹ ਲੈਣਾ

4) 2 ਅਤੇ 3 ਦੋਵੇਂ

36. ਜੇਕਰ ਗੁਲਾਬ ਦੇ ਬੂਟੇ ਨੂੰ ਪਾਣੀ ਨਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ?

1) ਹਰਾ ਰਹੇਗਾ 2) ਸੁੱਕ ਜਾਵੇਗਾ 3) ਹੋਰ ਵੀ ਵੱਡਾ ਹੋ ਜਾਵੇਗਾ 4) ਕੋਈ ਬਦਲਾਅ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗਾ

37. _____ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਕੱਟਣ ਦੇ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ।

1)



2)



3)



4)



38. ਉਹ ਸੰਦ ਚੁਣੋ ਜਿਸ ਨਾਲ ਤੁਸੀਂ ਕਾਗਜ਼ 'ਤੇ ਨਹੀਂ ਲਿਖ ਸਕਦੇ।



39. ਕੰਪਿਊਟਰ ਇੱਕ ਮਸ਼ੀਨ ਹੈ ਜੋ _____ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਦੀ ਹੈ।

- 1) ਕੋਲਾ 2) ਬਿਜਲੀ 3) ਪਾਣੀ 4) ਪੈਟਰੋਲ

40. ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਲਾਈਟਾਂ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੀਆਂ ਬੱਤੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?

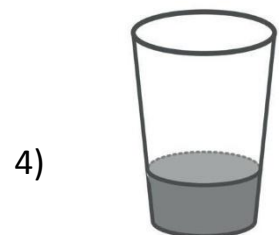
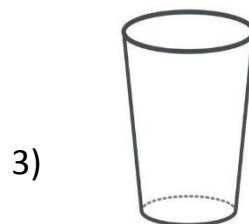
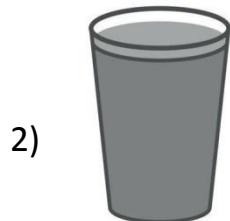
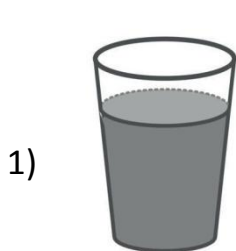


- 1) ਦੋ 2) ਚਾਰ 3) ਤਿੰਨ 4) ਪੰਜ

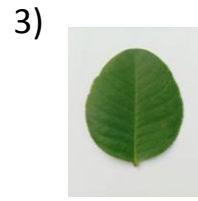
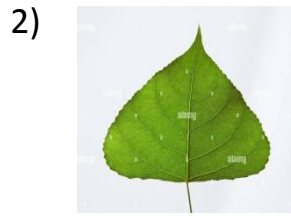
41. ਸਾਨੂੰ ਸੜਕ 'ਤੇ ਕਿਸ ਪਾਸੇ ਚੱਲਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

- 1) ਸੱਜੇ 2) ਖੱਬੇ 3) ਵਿਚਕਾਰ 4) ਆਪਣੀ ਮਰਜ਼ੀ ਅਨੁਸਾਰ

42. ਸੁਖਚੈਨ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਪਿਆਸ ਲੱਗੀ ਹੋਈ ਹੈ। ਉਹ ਉਸ ਗਿਲਾਸ ਵਿੱਚੋਂ ਪਾਣੀ ਪੀਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਪਾਣੀ ਹੈ, ਤੁਹਾਡੇ ਅਨੁਸਾਰ ਉਸ ਨੂੰ ਕਿਹੜੇ ਗਿਲਾਸ ਵਿੱਚੋਂ ਪਾਣੀ ਪੀਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?



43. ਰੀਨਾ ਨੂੰ ਉਸ ਦੇ ਅਧਿਆਪਕ ਨੇ ਸਮੇਂ ਦੇ ਆਕਾਰ ਦਾ ਪੱਤਾ ਲਿਆਉਣ ਲਈ ਕਿਹਾ। ਰੀਨਾ ਕਿਹੜਾ ਪੱਤਾ ਲੈ ਕੇ ਜਾਵੇਗੀ?



44. ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਿੰਨ੍ਹ ਨਾਲ ਬਿਲਕੁਲ ਮੇਲ ਖਾਂਦੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:



1) +

2) #

3) *

4) x

45. ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਿੰਨ੍ਹ ਨਾਲ ਬਿਲਕੁਲ ਮੇਲ ਖਾਂਦੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:

