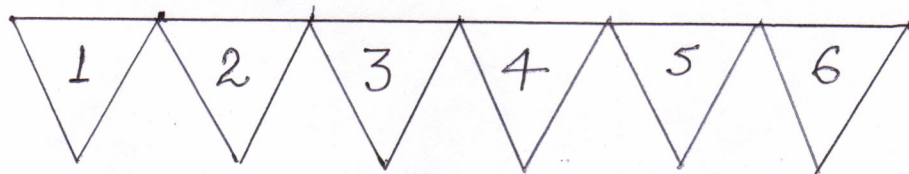
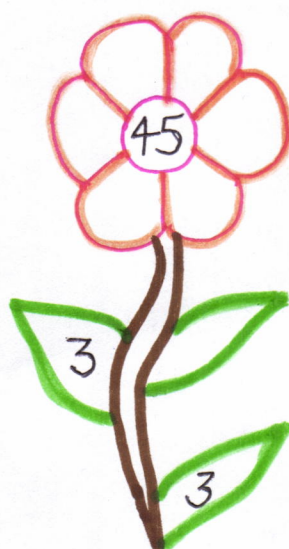


ਚੁਕਟੀ ਸੀਟ → ਟੱਡੀ

ਟਾਰ ਮੰਖਮਾਣਿ ਵਿੱਚ **ਨਾਨ** ਮੰਗ ਕਰੋ:-



2. 45 ਦੇ ਅਭਾਜ ਗੁਣਤ੍ਰਿਤ ਮੂਰ ਕਰੋ:-



3. ਸ਼ਾਬ ਕੁਦਦਾ ਮੈਲਾ ਜ਼ਰੂਰ ਹੈ 13 7 ਦੇ ਥੋਖਰ ਤੇ ਪਹੁੰਚ ਮਾਂਦਾ ਹੈ, ਖਾਸੀ ਥੋਖਰ ਤੇ ਮੰਖਮਾ ਫਿੱਲੇ।

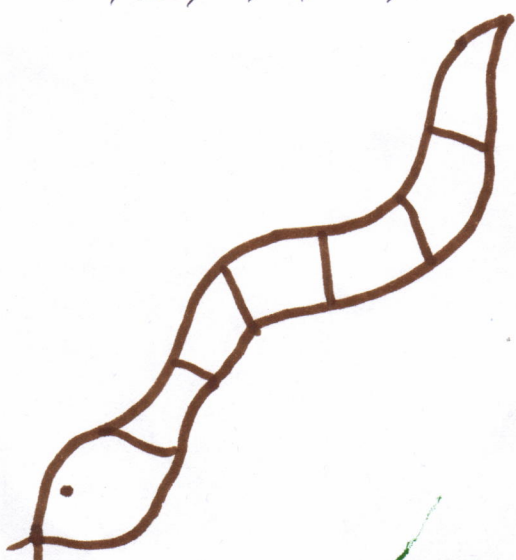
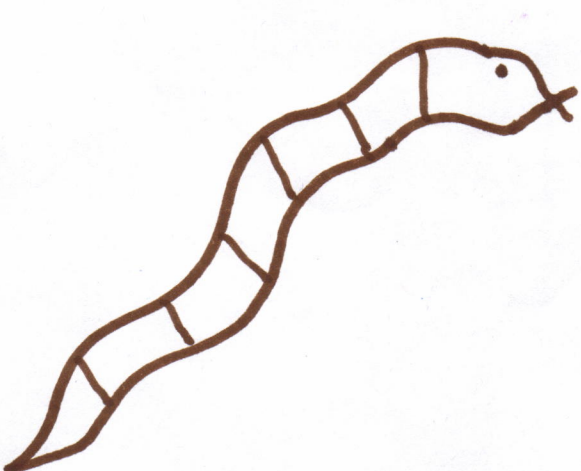
$$\text{[Empty circle]} + 14 + \text{[Empty circle]} + 28 + \text{[Empty circle]} = 35$$

4. ਛੁਟੀ ਝੂਮ ਫਿੱਲੇ ਮਿਥੇ:-

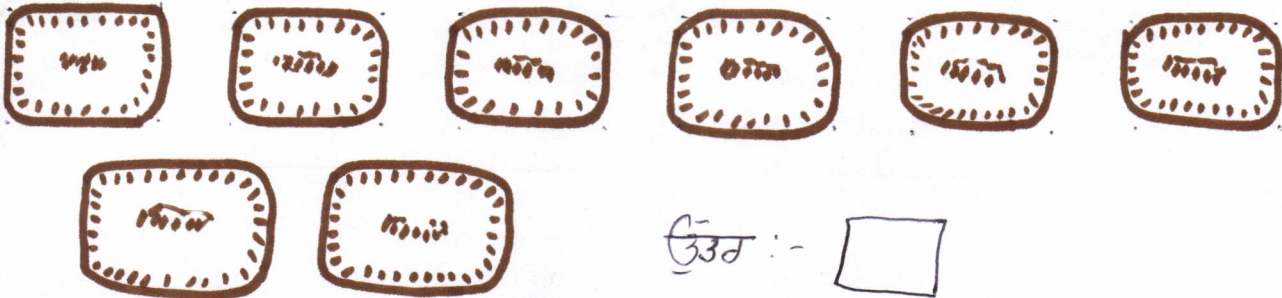
23, 36, 51, 40, 22, 12

ਖੋਟੀ ਝੂਮ ਫਿੱਲੇ ਮਿਥੇ:-

55, 20, 10, 6, 34, 15



5. ਮੈਂ ਅਤੇ ਮੌਜੂਦ ਨੂੰ 8 ਬਿਮਰਾਟ ਬਗਬਾਰ-ਬਗਬਾਰ ਵੱਡੇ ਹਨ, ਮੈਂ ਅਤੇ ਮੌਜੂਦ ਨੂੰ ਸਿੰਠ-ਸਿੰਠ ਬਿਮਰਾਟ ਮਿਲਦੇ?



6. ਖਾਸੀ ਸਾਡਾਂ ਹੋ? :-

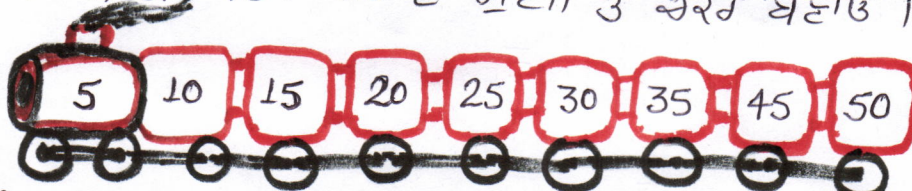
(i)

$$\frac{5}{6} = \frac{\square}{18}$$

(ii)

$$\frac{1}{8} = \frac{9}{\square}$$

7. ਮੈਰੀ ਕਲਾਗੜੀ ਵਿੱਚ 10 ਟ੍ਰੈਨ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਚੌਥੇ ਬਣਾਓ।



8. ਮੀਤਾ ਕੋਈ ਝੁੱਨ 21 ਫੁੱਟ ਹਨ ਤਾਂ ਹੋਰੀ ਵਿੱਚ

(i) 5-5 ਫੁੱਟਾਂ ਦੀਆਂ ਸਿੰਘਾਂ ਮਾਲਾਂ ਬਣਨਗੀਆਂ?

(ii) ਹੀ ਝੁੱਨ ਫੁੱਲ ਵਾਰੀ ਬੱਚਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਤਾਂ ਸਿੰਘ?



9. ਹੋ ਸਿੱਖ ਦਾ ਮੁੱਲ ਕਿਤਾ ਰਹੋ? :-

$$\begin{array}{r} 7.28 \\ + 8.3 \\ \hline \end{array}$$



10. ਮੁੱਲ ਕਿਤਾ ਰਹੋ? :-

$$\begin{array}{r} 13.152 \\ - 9.027 \\ \hline \end{array}$$



11.

$$\begin{array}{r} \frac{1}{2} \text{ ਲੀਟਰ} \\ = \\ \frac{1}{2} \text{ ਲੀਟਰ} \end{array}$$

12.

$$\begin{array}{r} 8 \text{ ਰਿਲਾਂਗਰਾਮ} \\ = \\ \text{... ਗਰਾਮ} \end{array}$$

13.

$$\begin{array}{c} 11 & 12 \\ 10 & 9 \\ 8 & 7 \\ 6 & 5 \\ 4 & 3 \end{array} = \begin{array}{c} 11 & 12 \\ 10 & 9 \\ 8 & 7 \\ 6 & 5 \\ 4 & 3 \end{array}$$

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

12

19. ਅਦੀ ਵੈਸ਼ੀ ਵਿਹਾਨ ਮੈਂ 7500 ਰੁਪਏ ਦਾ ਖੜੀਲੇਮਾ, ਤੌਰ ਅਤੇ ਉਬਈ 7000 ਰੁਪਏ ਦਾ ਛੁਗਾ ਤਾਂ ਹੋਵੇ:-

(i) ਅਧੀ ਰਾਤ ਫੇਰੀ ਹਿ ਜਨੀ ਫੇਰੀ । ਭੰਜ :- _____

(ii) ਫਿਲੂ ਕੁਝਾਂ ਦਾ ਸਾਡਾ ਭਾਗ ਜਾਂ ਹਾਨੀ ਤੇਣਾ। ਉੱਤਰ : _____

20. ਇਹ ਉਦਾਨਦਾਰ ਹੈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਹਠ ਅਥਵਾ ਗੋਲਾ ਵੱਡਾ ਹੈ,

मैमांड़ार :

અંગરાણ :

ਬੁਧਾਰ :

ਦੀਪਦਰ) ।

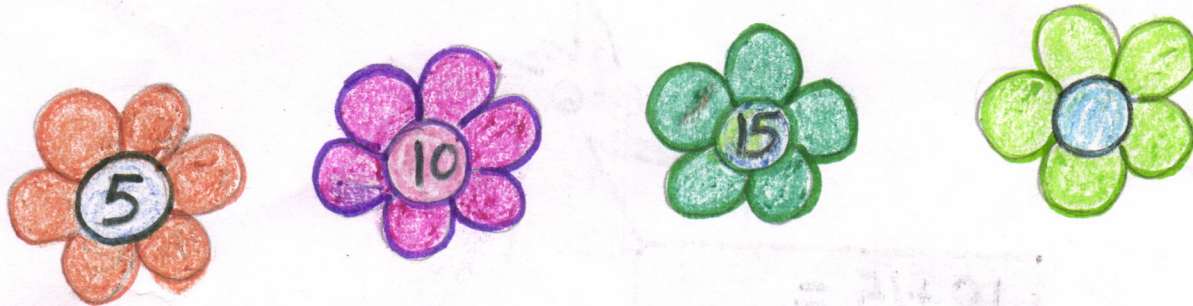
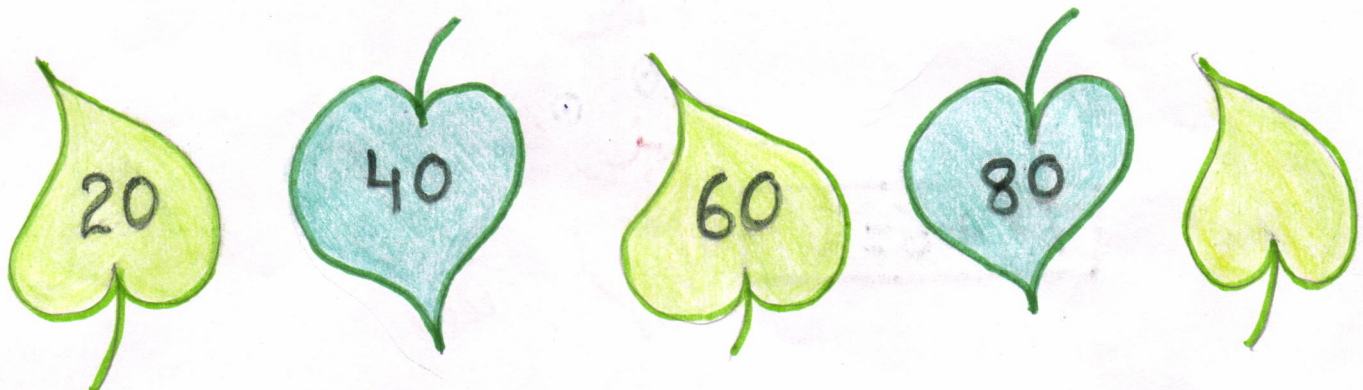
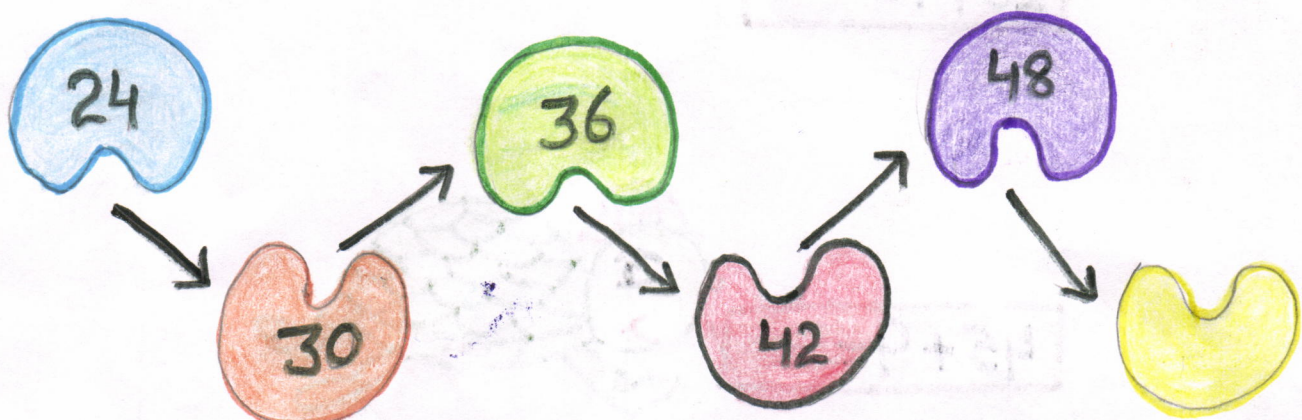
ਸੁਕਰਮਦਾਰ :

ਸਨੌਰਾ:  ਸੰਵਰ ਬਿਨੁ  ਪੈਸ ਗੋਲਾ ਨੂੰ ਦਰਮਾਉਣਾ ਚੇਹੇ ਤੋਂ
ਕੇ ਪੇਸਾਂ ਵਿੱਚ ਫੇਰੀਆਂ ਮਾਰੀਆਂ ਗੋਲਾ ਦੀ ਕੁਲ ਮਿਤੀ ਛੇ।

$$\textcircled{1} + \textcircled{2} + \textcircled{3} + \textcircled{4} + \textcircled{5} + \textcircled{6} = \textcircled{7}$$

ہر کے اتنے ہیں بھائی جسکا کوئی بھی بھائی ہے ।

7/3



ମନ୍ଦିର

୭୪



$$26+7=$$



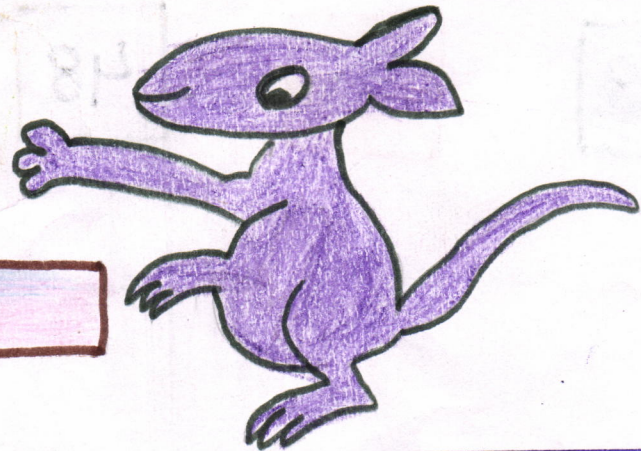
$$45+9=$$



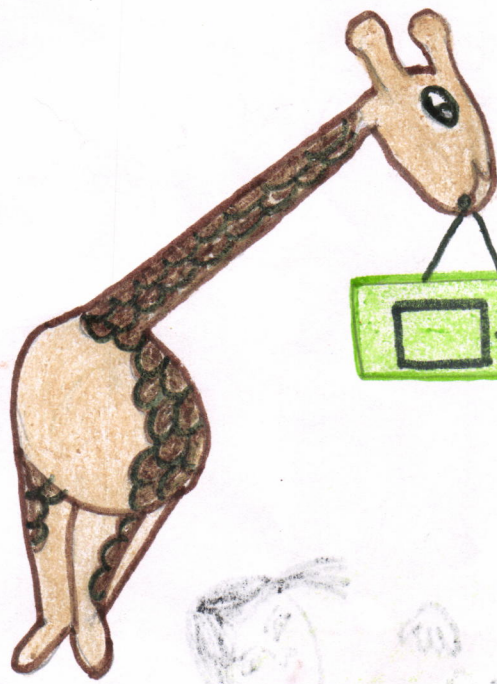
$$73+6=$$



$$19+15=$$



$$23+19=$$



$$\boxed{} + 9 = 32$$



$$\boxed{} + 19 = 45$$

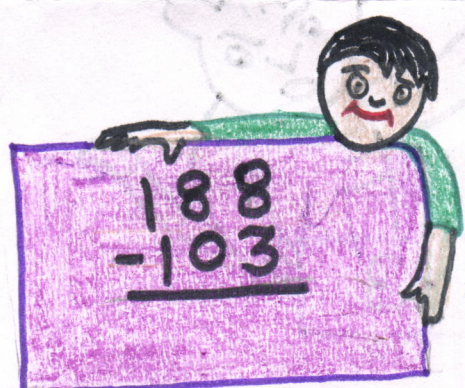
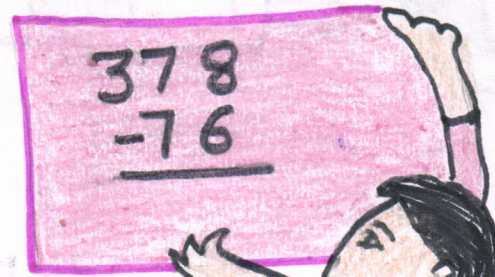
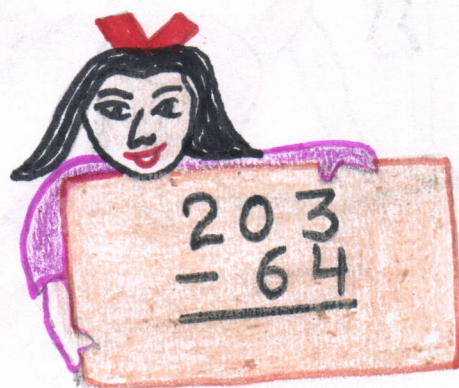
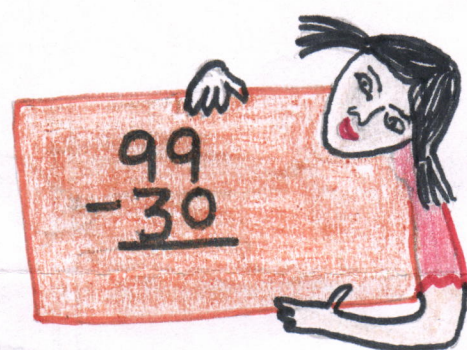


$$\boxed{} + 35 = 75$$



$$\boxed{} + 8 = 83$$

6th



8K

$$\begin{array}{r} 5.3 \\ + 2.4 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7.9 \\ - 4.2 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9.3 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 8.5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$





H. S. 1



P.F.

E.P.
S.X

