

## CHAPTER 8

### FUN WITH TENS





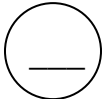


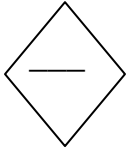
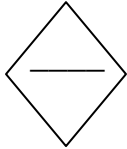



Ques.1 Find the value:

कुल मूल्य बताओ।

i)	10 Rs	10 Rs.	10 Rs.	=		Rupees
ii)	5 Rs	5 Rs	2 Rs	=		Rupees
iii)	2 Rs	10 Rs.	2 Rs.	=		Rupees

Ques.2 Divide the number into two parts:-

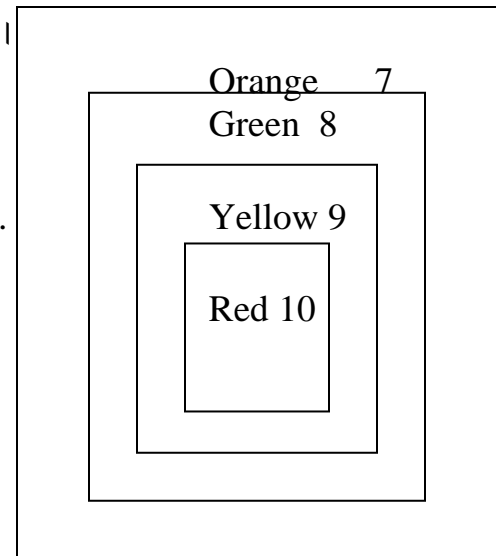
संख्या को दो हिस्सों में बाँटो:-

i)		=		+	
ii)		=		+	
iii)		=		+	
iv)		=		+	

Ques.3 Hit the target. Get the points.

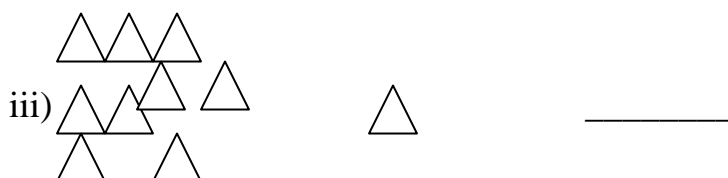
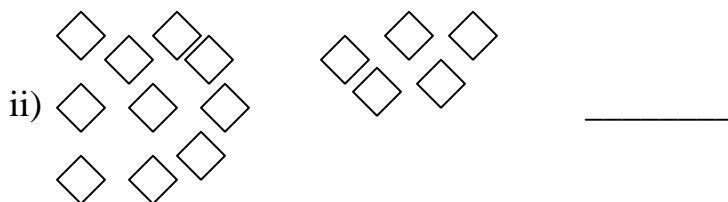
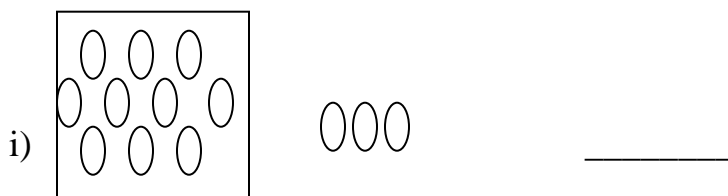
दिये गये टारगेट पर निशाना लगाओ। और अंक बताओ।

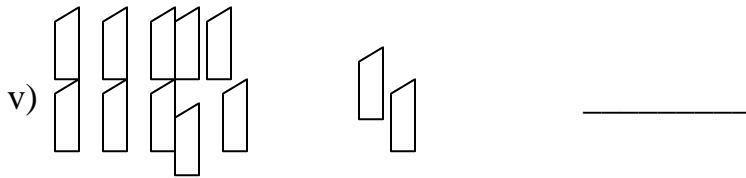
- i) Red + Yellow = \_\_\_\_\_ Points.  
लाल + पीला = \_\_\_\_\_ अंक।
- ii) Green + Orange = \_\_\_\_\_ points.  
हरा + संतरी = \_\_\_\_\_ अंक।
- iii) Orange + Red = \_\_\_\_\_ Points.  
संतरी + लाल = \_\_\_\_\_ अंक।
- iv) Yellow + Green = \_\_\_\_\_ Points.  
पीला + हरा = \_\_\_\_\_ अंक।
- v) Yellow + Orange = \_\_\_\_\_ Points.  
पीला + संतरी = \_\_\_\_\_ अंक।
- vi) Green + Red = \_\_\_\_\_ Points.  
हरा + लाल = \_\_\_\_\_ अंक।



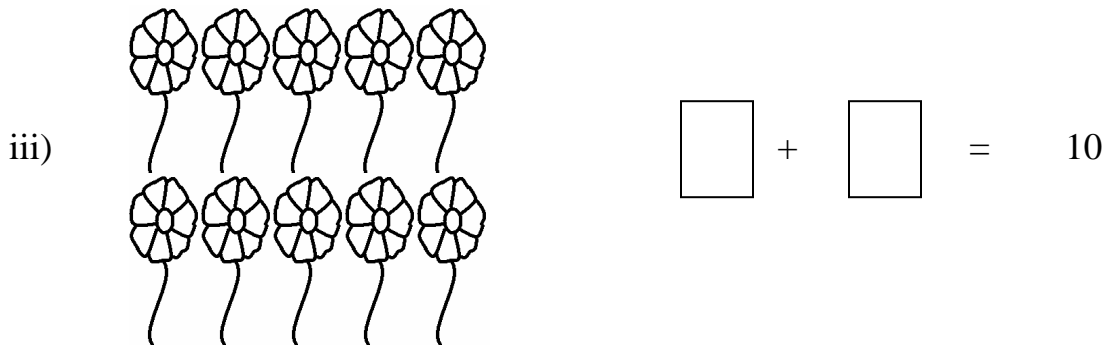
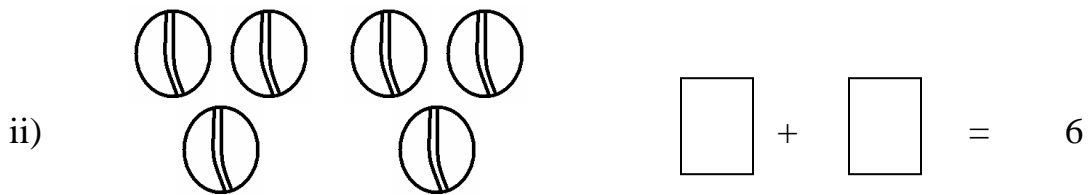
Ques.4 Pack sweets in box, Which contains 10 pieces. Tell ! How much left?

आओ मिठाई पैक करें, मिठाई के दस दस टुकड़ों को एक डिब्बे में पैक करो बताओ कितने टुकड़े बाकी बचे।





Ques.5 Divide into two equal parts.  
बराबर दो हिस्सों में बाँटो।



Ques.6 Score runs by hitting boundary or sixer.  
आओ रन बनाये, चौका लगाये छक्के लगाये।

$$2 \text{ four} = 4 + 4 = 8 \text{ runs}$$

$$२ \text{ चौके} = ४ + ४ = ८ \text{ रन}$$

a) 1 four and 1 sixer =  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  runs

$$१ \text{ चौका } १ \text{ छक्का} = \underline{\quad} + \underline{\quad} \text{ रन।}$$

b) 2 sixer =  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  runs

$$२ \text{ छक्के} = \underline{\quad} + \underline{\quad} \text{ रन।}$$

c) 2 fours and 3 runs =  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  runs

$$\text{दो चौके } ३ \text{ रन} = \underline{\quad} + \underline{\quad} \text{ रन।}$$

d) 1 sixer and 5 runs =  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  runs

$$१ \text{ छक्का } ५ \text{ रन} = \underline{\quad} + \underline{\quad} \text{ रन।}$$

e) 1 sixer and 2 fours =  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  runs

$$१ \text{ छक्का } २ \text{ चौके} = \underline{\quad} + \underline{\quad} \text{ रन।}$$

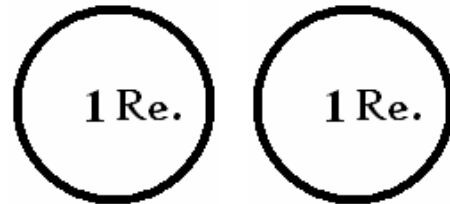
TEAM INDIA

Ques.7 Let us see, Who got how many silver coins?

देखें किसके पास कितने चाँदी के सिक्के?



=



Coins

A



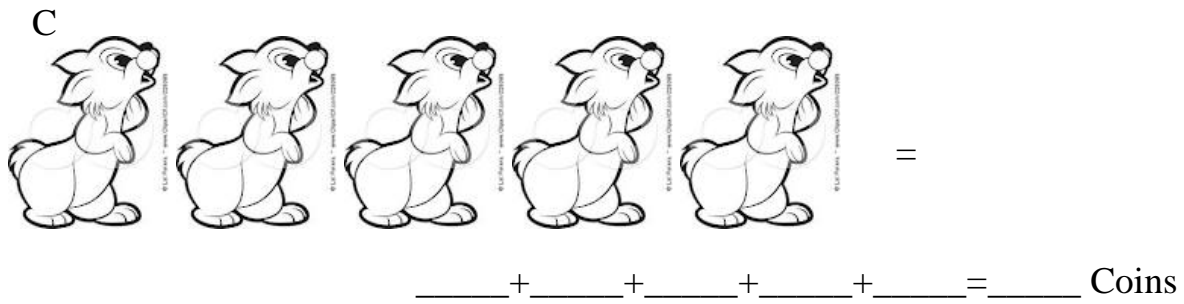
$$= \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ Coins}$$

B



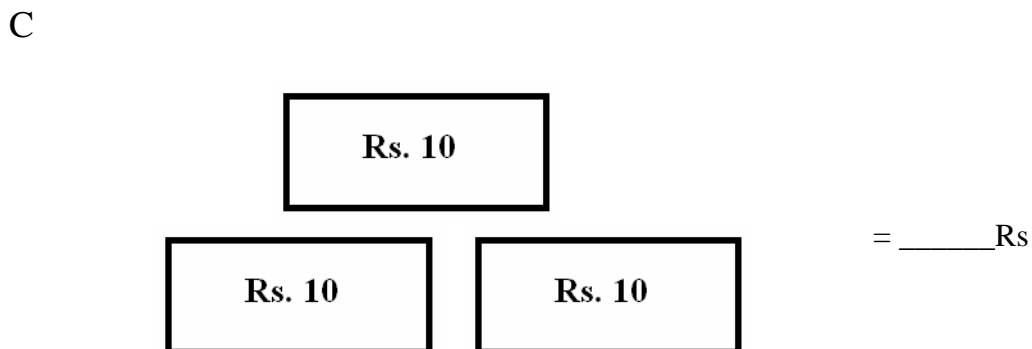
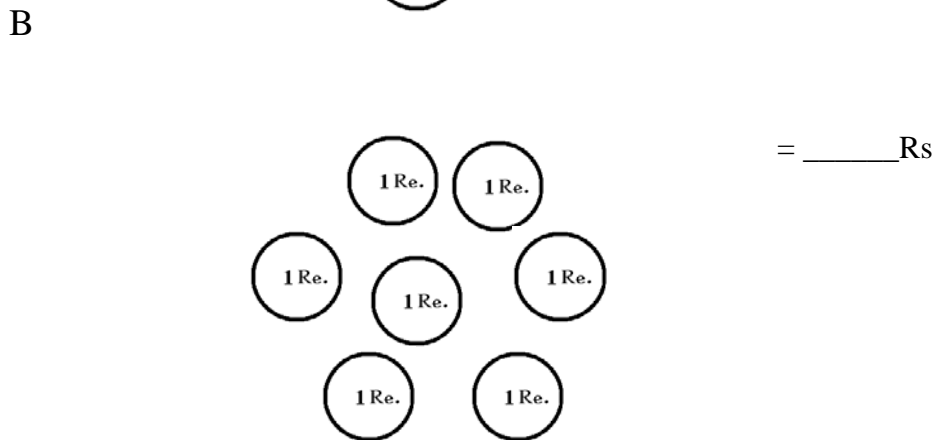
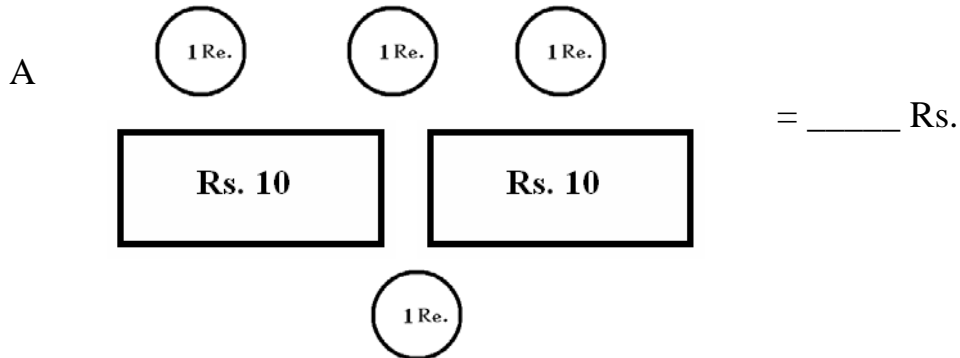
$$= \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad} \text{ Coins}$$



Ques.8 Count total money in rupees.

इन नोट और सिक्कों का कुल मूल्य बताओ:-



Ques.9 There are 48 student in the second class. Teacher made a team of ten students. Now fill up a team given below:-

कक्षा दो में कुल ४८ बच्चे हैं। दस दस बच्चों की एक टीम बनानी है तो कुल कितनी टीम बनेगी और कितने बच्चों को टीम में स्थान मिल पाएगा?

इसी प्रकार अब कक्षा ३, ४ और ५, ६ की तालिका पूरी करो।

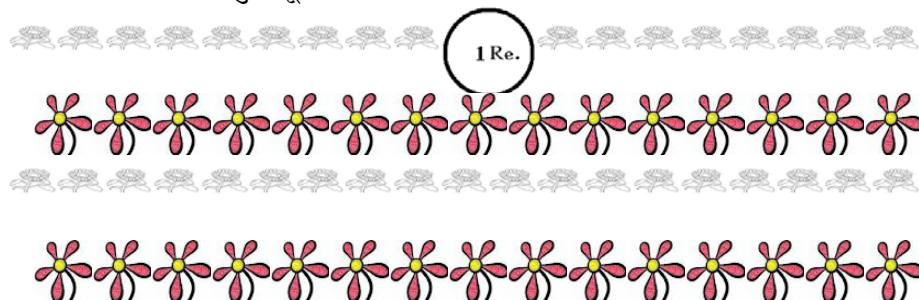
s. no कक्षा	Class कक्षा	Total student कुल छात्र	No. of teams टीमों की संख्या	Student left बाकी बचे छात्रों की संख्या
1.	3	32	_____	_____
2.	4	56	_____	_____
3.	5	25	_____	_____
4.	6	49	_____	_____

Ques.10 Throw the coin, play the game.

You can play this game with your four friends. Throw the coin on flower bed and then count the marks by counting flowers hidden under the coin. Who won the match?

पासा फेंकों तमाशा देखो। अपने चार साथियों के साथ मिलकर एक सिक्के की सहायता से यहाँ बनी फूलों की क्यारी पर सिक्का फेंककर यह खेल खेलो व तालिका भरो व जानो कौन जीता?

[सिक्के के नीचे छुपे फूलों की गिनती करो व अपने खाने में लिखो]



Term टीम	Kasturi कस्तूरी	Raman रमन	I (write name) मैं (अपना नाम लिखो)	Aastha आस्था	Total who won कुल कितने कौन जीता?
I					
II					
III					
IV					
V					
VI					

Ques.11 Make tokens to show the value.

निम्नलिखित संख्याओं को दिखाने के लिए टोकन बनाओ।

i)  $25 = 1$  10 1 1 1 10 1

ii)  $37 =$

iii)  $80 =$

iv)  $66 =$

**ANSWERS**

Ans.1

i)  $30$

$\overline{30}$

ii)  $12$

$\overline{12}$

iii)  $32$

$\overline{32}$

Ans.2

i)  $29 = 20 + 9$

$\overline{29} = \overline{20} + \overline{9}$

ii)  $30 + 5$

$\overline{30} + \overline{5}$

iii)  $40 + 1$

$\overline{40} + \overline{1}$

Ans.3

i)  $18$

$\overline{18}$

ii)  $16$

$\overline{16}$

iii)  $17$

$\overline{17}$

iv)  $19$

$\overline{19}$

v)  $15$

$\overline{15}$

Ans.4

i)  $3$

$\overline{3}$

ii)  $5$

$\overline{5}$

iii)  $1$

$\overline{1}$

iv)  $2$

$\overline{2}$

Ans.5

i)  $4 + 4$



- $8 + 8$   
 ii)  $3 + 3$   
 $3 + 3$   
 iii)  $5 + 5$   
 $4 + 4$

Ans.6

- i)  $4 + 6 = 10$   
 $8 + 6 = 14$   
 ii)  $4 + 4 + 3 = 11$   
 $8 + 8 + 3 = 19$   
 iii)  $6 + 5 = 11$   
 $6 + 4 = 10$   
 iv)  $6 + 4 + 4 = 14$   
 $6 + 8 + 8 = 22$

Ans.7

- i)  $2 + 2 = 4$   
 $2 + 2 = 4$   
 ii)  $2 + 2 + 2 = 6$   
 $2 + 2 + 2 = 6$   
 iii)  $2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 10$   
 $2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 10$

Ans.8

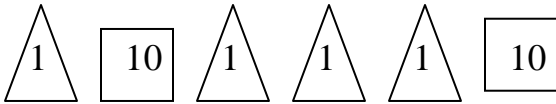
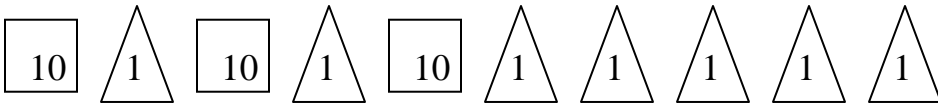
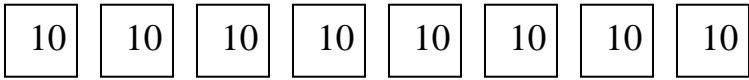
- i) 14  
 18  
 ii) 7  
 9  
 iii) 51  
 48

Ans.9

	No. of teams	remaining student
i)	3 3	2 2
ii)	5 4	6 6
iii)	2 2	5 4
iv)	4 8	9 8

Ans.10 Winner will be declared according to the score gained by every member. (Children can enjoy by playing their self)  
छात्रों द्वारा प्राप्त अंकों के आधार पर जीतने वाले खिलाड़ी का नाम घोषित किया जाएगा।  
(बच्चे स्वयं अपने साथियों के साथ यह खेल, खेलकर आनंद ले सकते हैं।)

Ans.11

- i) 
- ii) 
- iii) 
- iv) 