

(૨)

પ્રશ્ન-૪ (૮) બાદળાકીના દાખલા ગણો : (દશકાવાળા)

દશક	ઓકમ
૧	૧૩
૩	૩
- ૧	૪
૧	૮

દશક	ઓકમ
૩	૧૫
૪	૫
- ૧	૯
૧	૮

દશક	ઓકમ
૧	૧૧
૩	૭
- ૧	૭
૧	૮

દશક	ઓકમ
૧	૧૨
૮	૮
- ૪	૩
૩	૮

દશક	ઓકમ
૧	૧૧
૮	૧
- ૪	૫
૪	૫

દશક	ઓકમ
૧	૧૧
૪	૪
- ૩	૪
૩	૮

દશક	ઓકમ
૫	૧૩
૮	૩
- ૪	૬
૧	૭

દશક	ઓકમ
૧	૧૪
૮	૫
- ૩	૮
૪	૧

દશક	ઓકમ
૧	૧૫
૩	૫
- ૧	૮
૧	૧

દશક	ઓકમ
૩	૧૪
૪	૪
- ૧	૫
૧	૮

દશક	ઓકમ
૫	૧૯
૬	૬
- ૩	૮
૧	૧

દશક	ઓકમ
૪	૧૯
૫	૬
- ૨	૮
૧	૮

દશક	ઓકમ
૧	૧૧
૨	૭
- ૧	૮
૦	૮

દશક	ઓકમ
૩	૧૧
૪	૬
- ૨	૮
૧	૧

દશક	ઓકમ
૧	૧૧
૪	૭
- ૧	૮
૧	૮

જવાબ: (૧) ૧૯ (૨) ૨૯ (૩) ૧૯ (૪) ૩૯ (૫) ૪૯ (૬) ૩૮ (૭) ૧૭ (૮) ૫૭

જવાબ: (૧) ૧૯ (૨) ૨૯ (૩) ૧૯ (૪) ૩૯ (૫) ૪૯ (૬) ૩૮ (૭) ૧૭ (૮) ૫૭
(૯) ૧૭ (૧૦) ૨૯ (૧૧) ૨૭ (૧૨) ૨૮ (૧૩) ૮ (૧૪) ૧૭ (૧૫) ૧૯
(૧૬) ૧૩

પ્રશ્ન-૫ (અ) નીચેની વસ્તુની લંબાઈ તમારી વેંટ/આંગળી વડે માપી તેનું માપ
લખો : (કોઈપણ એક માપ લખો.) (૨)

ક્રમ	વસ્તુનું નામ	વેંટ	આંગળી
(૧)	પેન્સિલ	૨	૧૫
(૨)	ગાળિતનું પુસ્તક	૨	૧૭
(૩)	તમારી બેન્ચિસ	૮	૧૯
(૪)	બોલપેન	૨	૧૭
(૫)	નોટબુક	૨	૧૭
(૬)	કૂટપણી	૨	૧૭
(૭)	કંપાસબોક્સ	૨	૧૭
(૮)	તમે પહેટેલા બૂટ કે ચંપલ	૧	૮
(૯)	ગાળિતનું પ્રક્રિપત્ર (પેપર)	૨	૧૯
(૧૦)	તમારાં/મિત્રની વોટરલેગ	૨	૧૯

પ્રશ્ન-૫ (બ) વ્યાવહારિક દાખલા ગણો : (૨)

(૧)	આકાશે ઝે ૩૪ લિમડાનાં પાન અને ૧૨ આસોપાલવનાં પાન લઈ તોરણ બનાવ્યું તો આકાશનાં તોરણામાં કુલ કેટલાં પાન થયાં ?	૩૪ લિમડાનાં પાન + ૧૨ આસોપાલવનાં પાન કુલ ૪૬ પાન થયા.
(૨)	રાધાએ કાગળ પર ૩૪ તુલસીનાં પાન ચોટાઇયાં અને ૩૩ લિમડાનાં પાન ચોટાઇયાં, તો રાધાએ કાગળ પર કેટલાં પાન ચોટાઇયાં ?	૩૪ તુલસીનાં પાન + ૩૩ લિમડાનાં પાન કુલ ૬૭ પાન ચોટાઇયા.

(૩) નીતાએ ઝે ૪૭ આસોપાલવનાં પાન
અને ૨૨ લિમડાનાં પાન લઈ
તોરણ બનાવ્યું તો નીતાનાં
તોરણામાં કુલ કેટલાં પાન થયાં ?

૪૭
+ ૨૨
કુલ ૬૯
આસોપાલવનાં પાન
લિમડાનાં પાન
પાન થયા.

(૪) વિવેક ૫૦ પીપળનાં પાન અને
૨૯ લિમડાનાં પાન લઈ તોરણ
બનાવે છે. તો વિવેકનાં તોરણામાં
કેટલાં પાન હશે ?

૫૦
+ ૨૯
કુલ ૭૯
પીપળાનાં પાન
લિમડાનાં પાન
પાન હશે.

(૫) સેજલે ૨૪ લિમડાનાં પાન અને
૫૪ તુલસીનાં પાન લઈ તોરણ
બનાવ્યું તો સેજલનાં તોરણામાં
કેટલાં પાન થયાં ?

૨૪
+ ૫૪
કુલ ૭૮
લિમડાનાં પાન
તુલસીનાં પાન
પાન થયા.

(૬) મયૂરે ૨૫ આસોપાલવનાં પાન
અને ૨૫ લિમડાનાં પાન લઈ
તોરણ બનાવ્યું તો મયૂરનાં
તોરણામાં કેટલાં પાન થયાં ?

૨૫
+ ૨૫
કુલ ૫૦
આસોપાલવનાં પાન
લિમડાનાં પાન
પાન થયા.

(૭) એક બરણીમાં ૧૭ ચોકલેટ હતી.
તેમાં બીજી ૮ ચોકલેટ મૂકી.. હવે
બરણીમાં કેટલી ચોકલેટ થઈ
હશે ?

૧૭
+ ૮
કુલ ૨૫
ચોકલેટ હતી.
ચોકલેટ મૂકી.
ચોકલેટ થઈ.

(૮) તમારા શિક્ષક પાસે ૧૫ સફેદ ચોક
અને ૮ પીળા ચોક છે. તો તમારા
શિક્ષક પાસે કેટલા ચોક હશે ?

૧૫
+ ૮
કુલ ૨૩
સફેદ ચોક
પીળા ચોક
ચોક હશી.

(૯) કાજલ પાસે ૪૫ લખોટીઓ હતી.
કાજલે ૨૩ લખોટી ડિશનને આપી.
તો કાજલ પાસે કેટલી લખોટીઓ
બાકી રહી ?

(૧૦) આનંદ પાસે ૫૭ પતંગ હતાં.
આનંદ ૩૩ પતંગ સાગરને આપી
દીધાં. તો આનંદ પાસે કેટલાં
પતંગ બાકી રહ્યાં ?

(૧૧) પાયલ પાસે ૨૪ પેન્સિલ હતી.
પાયલે ૧૨ પેન્સિલ માધવીને
આપી. તો પાયલ પાસે કેટલી
પેન્સિલ બાકી રહી ?

(૧૨) ચુટકી ૨૨ રૂપિયાની નોટબુક અને
૨૯ રૂપિયાની પેન્સિલ ખરીદે તો
ચુટકીએ દુકાનદારને કેટલા રૂપિયા
આપવા પડે ?

(૧૩) મધૂર પાસે ૫૫ રૂપિયા હતા. તેણે
૩૪ રૂપિયાના પતંગ-દોરી ખરીધાં
તો હવે મધૂર પાસે કેટલા રૂપિયા
બાકી રહ્યા.

(૧૪) સચિને ૪૪ રૂપિયામાંથી ૩૨
રૂપિયાનો દડો ખરીધો તો હવે
સચિન પાસે કેટલા રૂપિયા બાકી
વધે ?

- ૪૫ લખોટીથી હતી.
- ૨૩ લખોટીની આપી.
- ૨૨ લખોટીથી બાકી રહી.

- ૫૭ પતંગ હતાં.
- ૩૩ સાગરની આપી દીધાં.
- ૨૩ પતંગ બાકી રહ્યા.

- ૨૪ પેન્સિલ હતી.
- ૧૨ માધવીને આપી,
- ૨૮ પેન્સિલ બાકી રહી.

+ ૨૨ રૂપિયાની નોટબુક
+ ૨૯ રૂપિયાની પેન્સિલ
કુલ ૪૮ રૂપિયા આપવા પડી.

- ૫૫ રૂપિયા હતા.
- ૩૪ રૂપિયાના પતંગ-દોરી
- ૧૧ રૂપિયા બાકી રહ્યા.

- ૪૪ રૂપિયા હતા.
- ૩૨ રૂપિયાની દડો ખરીદ્યા.
- ૧૨ રૂપિયા બાકી વધી.

પ્રશ્ન-૫ (૧) વાંચો, સમજો અને દાખલા ગણો : (૪)

(૧) મારી પાસે દસ રૂપિયાની નોટ અને એક રૂપિયાના સિક્કા છે મારે ૧૫
રૂપિયાની નોટબુક ખરીદવા હોય તો હું કેટલી નોટ અને કેટલા સિક્કા
આપું ? $90 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

જવાબ દસ...રૂપિયાની...સીક્કા...નીટ...દ્વારી...૧ રૂપિયાના...પાંચ સિક્કા.

(૨) મારી પાસે દસ રૂપિયાની નોટ અને એક રૂપિયાના સિક્કા છે મારે ૩૫
રૂપિયાની પેન-પેન્સિલ ખરીદવા હોય તો હું કેટલી નોટ અને કેટલા સિક્કા
આપું ? $90 + 90 + 90 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

જવાબ દસ...રૂપિયાની...પણ...નીટ...દ્વારી...સીક્કા...રૂપિયાના...દસ સિક્કા.

(૩) દસ-દસ વિધાર્થીઓની પાંચ ટુકડી બનાવી છે અને ૪ વિધાર્થીઓ બીજા
છે તો કુલ વિધાર્થીઓ કેટલા હશે ?

જવાબ કુલ પણ રૂપિયાની હશી.

(૪) ૪૫ ફૂલમાંથી દસ-દસ ફૂલની કેટલી માળ બને ? કેટલા ફૂલ વધે ?

જવાબ દસ...દસ...ફૂલની...દાઢ...માળ...બને...પાંચ...કુલ ૧૮.

(૫) સોમવાર અને મંગળવાર બે દિવસ શાળામાં ૨૪ હતી પછીના દિવસે બાળકો
શાળાએ આવ્યાં, તે દિવસે કંચો વાર હશે ?

જવાબ કુલ ૨૪ હશી.

(૬) શાળામાં શનિવારે જાહેર ૨૪ હતી તો બાળકો કંચા વારે શાળામાં આવ્યાં
હશે ?

જવાબ એંગીયારી બાળજી શાળામાં આવ્યાં હશી.

(7) વિરાટ પાસે ૧૮ કેરી અને ૨૫ ચીકુ છે. વિરાટ તેના મિત્રોને ૧૧ કેરી અને ૧૨ ચીકુ આપ્યા.

૧) વિરાટ પાસે કેટલાં (૨) વિરાટે તેના મિત્રોને (૩) વિરાટ પાસે કેટલાં ફળ હશે?

૧	૧૮ કેરી	૨૨ ચીકુ	૪૩ છીટા.
+	૨૫ ચીકુ	+ ૧૨ ચીકુ	- ૩૩ રિંગલી આપ્યા
૪૩	૩૭ એં.	૫૭ ૨૩ કુલ જિંતાં	૨૦ છીટા રહ્યા.

(૮) મીના પાસે ૨૫ રૂપિયા છે. તેના પપ્પાએ ૨૦ રૂપિયા આપ્યા મીનાએ બજારમાંથી ૧૮ રૂપિયાની નોટબુક અને ૧૨ રૂપિયાની પેન ખરીદી.

૧) મીના પાસે કુલ (૨) મીનાએ કુલ કેટલા (૩) મીના પાસે ખર્ચ કેટલા રૂપિયા છે.

૧	૨૫ રૂપિયા ક્રિ.	૧૮ એં. નોટબુક	૪૩ રૂપિયા હિંટા.
-	૨૦ પપ્પાએ ચાપા.	+ ૧૨ એં. પેન	- ૩૦ રૂપિયા ખર્ચ
૧૪	૩૭ એં.	૫૭ ૩૦ કુલ	૨૭ રૂપિયા પદ્ધા.