

# उल्लास

## कृतिपत्रिका

### 8. आपत्तींचे प्रकार व स्वरूप



राज्य शैक्षणिक संशोधन व प्रशिक्षण परिषद, महाराष्ट्र, पुणे.

राज्य साक्षरता केंद्र

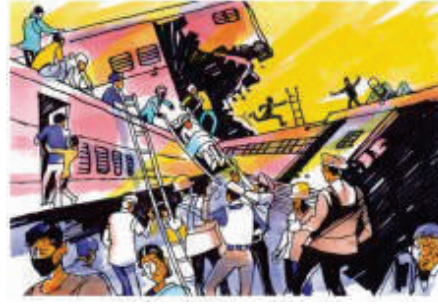




## कृतिपत्रिका - 1

### 8. आपत्तींचे प्रकार व स्वरूप

- पुढील आपत्तींची नावे लिहा.



अध्ययन निष्पत्ती क्र. 7, 14

- आम्ही शिकलो : चित्र ओळखून नावे लिहायला शिकलो.

## कृतिपत्रिका - 2

### 8. आपत्तींचे प्रकार व स्वरूप

- योग्य शब्द वापरून रिकाम्या जागा भरा.  
(चेंगराचेंगरी, 108, गावांना, नुकसान, अग्निशमन, मोकळ्या)
  - 1) भूकंप आल्यास \_\_\_\_\_ जागी जावे.
  - 2) रुग्णवाहिकेसाठी \_\_\_\_\_ क्रमांकावर फोन करा.
  - 3) अतिपावसामुळे धरणालगतच्या \_\_\_\_\_ धोका असतो.
  - 4) दुर्घटनास्थळी धावपळ केल्यास \_\_\_\_\_ होऊ शकते.
  - 5) अतिवृष्टीमुळे \_\_\_\_\_ होते.
  - 6) घराला आग लागल्यास \_\_\_\_\_ दलाला फोन करावा.

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 9, 12, 15

- आम्ही शिकलो : आपत्ती आल्यास काय करावे हे शिकलो.



## कृतिपत्रिका - 3

### 8. आपत्तीचे प्रकार व स्वरूप

- तुम्ही काय कराल, याच्या योग्य उत्तराला (✓) अशी खूण करा.

1) पुरामध्ये कोणी अडकल्यास -

अ) त्याची मदत करण्याचा प्रयत्न करू.

ब) त्याचा व्हिडिओ बनवू.

2) रस्त्याने रुग्णवाहिका येत असल्यास -

अ) रस्त्याच्या मधून चालू.

ब) रुग्णवाहिकेसाठी रस्ता मोकळा करू.

3) भूकंप झाल्यास पाळीव प्राण्यांना -

अ) गोठ्यातच ठेवू.

ब) प्राण्यांना सुरक्षित जागी हलवू.

4) मबलब्याखाली दबल्यास -

अ) हालचाल न करता पडून राहू.

ब) काहीतरी हालचाल करू जेणेकरून आम्हांला मदत मिळेल.

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 9, 12

- आम्ही शिकलो : आपत्ती आल्यास काय करावे हे शिकलो.

## कृतिपत्रिका - 4

### 8. आपत्तीचे प्रकार व स्वरूप

- चूक की बरोबर ते लिहा.

1) घरात आग लागल्यास गॅस सिलेंडर बंद करवा.

2) धरणातील पाणी सोडताना सतर्कतेचा इशारा देऊ नये.

3) घरांची रचना विशिष्ट प्रकारे केल्यास भूकंपामुळे नुकसान कमी होते.

4) भूकंप झाल्यास घरात टेबल किंवा पलंगाच्यावर बसावे.

5) पूर आल्यास पाणी उकळून प्यावे.

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 9, 12, 15

- आम्ही शिकलो : आपत्ती आल्यास काय करावे हे शिकलो.

## कृतिपत्रिका - 5

### 8. आपत्तीचे प्रकार व स्वरूप

प्रश्न 1. लीटरचे मिलीलीटरमध्ये रूपांतर करा .

उदा. 1 लीटर = 1000 मिलीलीटर

1) अर्धा लीटर =  मि. ली.

2) पाव लीटर =  मि. ली.

3) पाऊण लीटर =  मि. ली.

4) 6 लीटर =  मि. ली.

5) 8 लीटर =  मि. ली.

प्रश्न 2. मिलिलीटरचे लीटरमध्ये रूपांतर करा.

उदा. 1000 मिलीलीटर = 1 लीटर

1) 500 मि. ली. =  लीटर

2) 2000 लीटर =  लीटर

3) 3500 लीटर =  लीटर  मि.ली.

4) 7250 लीटर =  लीटर  मि.ली.

5) 4750 लीटर =  लीटर  मि.ली.

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 10

- आम्ही शिकलो : लीटरचे मिली लीटरमध्ये आणि मिलीलीटरचे लीटरमध्ये रूपांतर करायला शिकलो.



## कृतिपत्रिका - 6

### 8. आपत्तीचे प्रकार व स्वरूप

प्रश्न 1. लीटर =चे मिलिलीटरमध्ये रूपांतर करा .

उदा. 1 लीटर = 1000 मिलिलीटर

1) 2 लीटर =  मि. ली.

2) 3 लीटर =  मि. ली.

3) 4 लीटर =  मि. ली.

4) 6 लीटर =  मि. ली.

5) 8 लीटर =  मि. ली.

प्रश्न 2. मिलिलीटरचे लीटरमध्ये रूपांतर करा.

उदा. 1000 मिलिलीटर = 1 लीटर

1) 500 मि. ली. =  लीटर

2) 3000 लीटर =  लीटर

3) 4500 लीटर =  लीटर  मि.ली.

4) 8250 लीटर =  लीटर  मि.ली.

5) 5750 लीटर =  लीटर  मि.ली.

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 10

- आम्ही शिकलो : लीटरचे मिलिलीटरमध्ये आणि मिलिलीटरचे लीटरमध्ये रूपांतर करायला शिकलो.

## कृतिपत्रिका - 7

### 8. आपत्तीचे प्रकार व स्वरूप

- सोडवा.

- 1) अपघात झालेल्या माणसाला 250 मि. ली. च्या 2 बाटल्या रक्त देण्यात आले, तर त्याला एकूण किती मि. ली. रक्त देण्यात आले ?
- 2) एका पाण्याच्या टाकीत 1000 लीटर पाणी होते. त्यातील 400 लीटर पाणी वापरले, तर टाकीत किती पाणी शिल्लक राहिले ?
- 3) दूधवाल्याने एका घरी एका दिवसाला 250 मि. ली. दूध याप्रमाणे 5 दिवस दूध दिले, तर त्याने त्या घरी एकूण किती लीटर दूध दिले ?

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 4, 10, 11

- आम्ही शिकलो : मिलीलीटर, लीटरचा दैनंदिन व्यवहारात वापर करायला शिकलो.

## कृतिपत्रिका - 8

### 8. आपत्तींचे प्रकार व स्वरूप

- सोडवा.

- 1) बाळाला रोज 6 मिलीलीटर औषध 5 दिवस द्यायचे आहे, तर त्याला एकूण किती मिलीलीटर औषध दिले गेले ?
- 2) एक शेतकरी एका एकरात (एकरी) 2 पंप फवारे मारतो, तर त्याला त्याच्या 3 एकर शेतात एकूण किती पंप फवारे मारावे लागेल ?
- 3) एक व्यक्ती एका दिवसाला एका गाईचे 8 लीटर दूध काढतो, तर तो 2 दिवसात त्याच गाईचे किती दूध काढेल ?

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 4, 10, 11

- आम्ही शिकलो : मिलीलीटर, लीटरचा दैनंदिन व्यवहारात वापर करायला शिकलो.



## कृतिपत्रिका - 9

### 8. आपत्तीचे प्रकार व स्वरूप

- चूक की बरोबर ते लिहा.

1) भूकंप झाल्यास घरी लपावे.

2) अपघात झाल्यास फोटो काढावे.

3) भूकंप झाल्यास मोकळ्या जागी जाणे.

4) चक्रीवादळाने खूप नुकसान होते.

5) समुद्रात वादळ आल्यास मासेमारीला जावे.

6) आकाशात विजा कडकडत असताना शेतात काम करू नये.

अध्ययन निष्पत्ती क्र. 9, 12, 15

- आम्ही शिकलो : आपत्ती आल्यास काय करावे हे शिकलो.







