

अपूर्णांक आणि शेकडेवारी

1. $\frac{2}{8}$ म्हणजे किती टक्के?
2. 40% अपूर्णाकात लिहा.
3. $\frac{1}{8}$ म्हणजे किती टक्के?
4. $\frac{21}{28}$ म्हणजे किती टक्के?
 - a) 25%
 - b) 60%
 - c) 75%
5. 60% अपूर्णाकात लिहा.
 - a) $\frac{2}{3}$
 - b) $\frac{3}{5}$
 - c) $\frac{13}{20}$
6. एका कलिंगडाच्या 8 समान फोडी केल्या होत्या. राजने 25% कलिंगड खाल्ले, म्हणजे त्याने किती फोडी खाल्ल्या?
7. 15% चे अपूर्णाकात रूपांतर करा.
8. एका डब्यात 20 पेन्सीली आहेत. त्यातील 7 निळ्या आणि बाकीच्या काळ्या आहेत. किती टक्के पेन्सीली काळ्या आहेत?
9. चूक की बरोबर ते सांगा. $\frac{6}{24} = 25\%$.
10. चूक की बरोबर ते सांगा. $30\% = \frac{10}{30}$.