

~~1000~~

Ex 16-A

$$i) \frac{13}{20} \times \frac{5}{100} = 65\%$$

$$ii) \frac{21}{30} \times 100 = 75\%$$

$$2) \frac{13}{200} \times 100 = 1.5\%$$

$$iii) \frac{2}{3}\% = \frac{2}{3} \times 100 = \frac{200}{3} = 66 \frac{2}{3}\%$$

1/19/21

$$2) i) \frac{5}{6} \times 100 = \frac{500}{6} = 83\frac{1}{3} \%$$

$$ii) \frac{65}{80} \times 100 = \frac{6500}{80} = 81\frac{1}{4} \%$$

3) i) 10%

ii) 2%

iii) 7%

iv) 15%

v) 3.2%

$$4) i) \frac{2}{25} = \frac{2}{25} \%$$

$$iii) \frac{17}{20} \%$$

v) 1250%

$$ii) \frac{1}{5} \%$$

$$iv) \frac{5}{2} \% = 2\frac{1}{2} \%$$

5) i) 0.25

ii) 1.08

iii) 0.95

iv) 0.045

v) 0.292

6) i) 700%

ii) 200%

iii) 1950%

iv) 537%