

(९) बेरीज, वजाबाकी, गुणाकार, भागाकार, दशांश अपूर्णांक

- १) $3255 \div 15 \times 4 + 25 - 64$ च्या ४ चे मूल्य किती आहे?
१) ६२५ २) ६३७ ३) ६५० ४) ६८३
- 1) The value of $3255 \div 15 \times 4 + 25 - 64$ of 4 is :
1) 625 2) 637 3) 650 4) 683
- २) एका माणसाने रु. १७,३०,००० ना एक फ्लॅट खरेदी केला. फ्लॅटचे रंगकाम आणि दुरुस्तीसाठी रु. ४०,००० खर्च केले. जर त्याने फ्लॅट रु. १६,१०,७०० ना विकला, तर त्याच्या तोट्याची टक्केवारी किती आहे?
१) ९.०% २) ९.५% ३) ८.८% ४) ८.३%
- 2) A person purchased a flat for Rs. 17,30,000. He spent Rs. 40,000 on its paintings and repair. If he sold it for Rs. 16,10,700, then his loss percentage is :
1) 9.0% 2) 9.5% 3) 8.8% 4) 8.3%
- ३) सोडवा :
$$\frac{(3.07)^2 + (0.0193)^2}{(0.307)^2 + (0.00193)^2}$$

१) १०० २) १ ३) १० ४) १/१००
- 3) Solve :
$$\frac{(3.07)^2 + (0.0193)^2}{(0.307)^2 + (0.00193)^2}$$

1) 100 2) 1 3) 10 4) 1/100

उत्तरे : (९) बेरीज, वजाबाकी, गुणाकार, भागाकार, दशांश अपूर्णांक

१-२ २-१ ३-१