## OSBI/IBPS EXAMIT

Maths

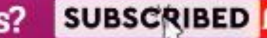
Exam वाले Questions
Data Interpretation

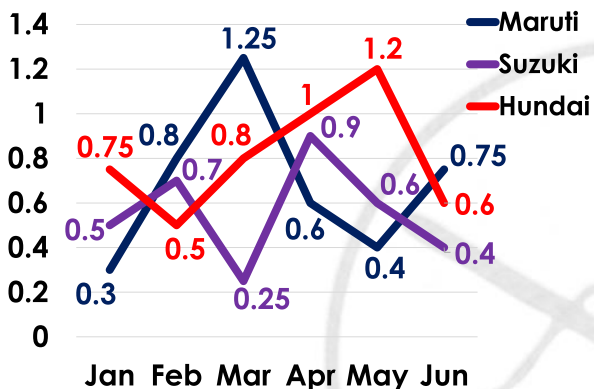
**Basic To Advance** 



Day 15 9:30 PM







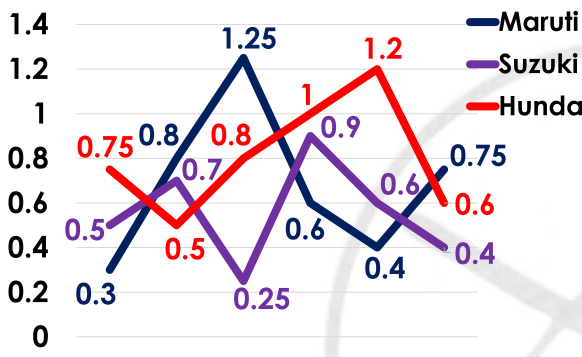
—Maruti In the following line graph, the ratio of expenditure to income of three car companies during six months is given.

-Hundai Note: 1. Income = Expenditure + Profit

2. Profit percentage is defined on the expenditure unless and otherwise mentioned. निम्नितिखित लाइन ग्राफ में छह महीने के दौरान तीन कार कंपनियों की खर्च और आय का अन्पात दिया गया

नोट: 1. आय = व्यय + लाभ

2. लाभ का प्रतिशत व्यय पर परिभाषित किया गया है जब तक और अन्यथा उल्लेख नहीं किया गया हो।

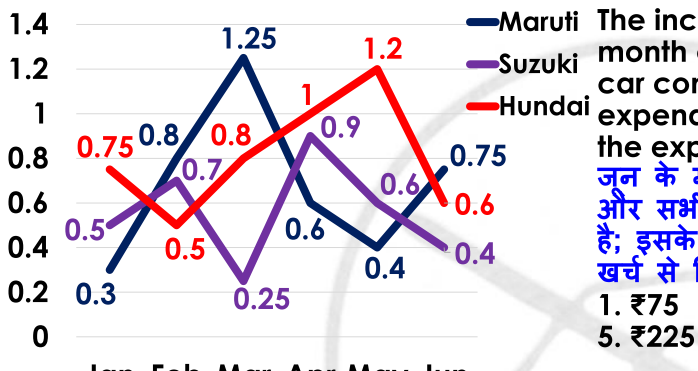


Jan Feb Mar Apr May Jun

—Maruti If the expenditure of all the car companies in the month of May is equal; find the net profit/loss percentage of all the car companies -Hundai together.

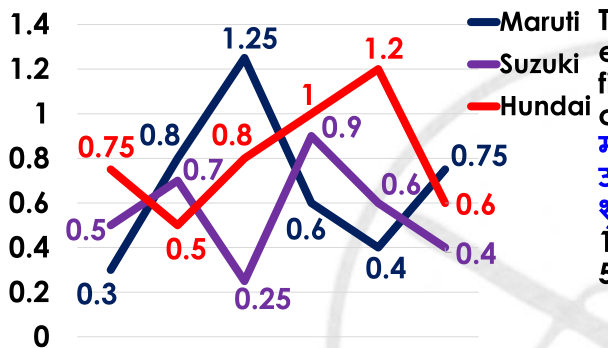
यदि मई के महीने में सभी कार कंपनियों का खर्च बराबर है; एक साथ सभी कार कंपनियों का शृदध लाभ/हानि प्रतिशत ज्ञात करें।

- 1. 16.67% 2. 150% 3. 36.36% 4. 66.67%
- 5. Data Inadequate



Jan Feb Mar Apr May Jun

—Maruti The income of all the car companies in the month of June is equal and the net profit all the car companies is ₹625 million; then find the -Hundai expenditure of Maruti is how much more than the expenditure of Hundai in the same month. जुन के महीने में सभी कार कंपनियों की आय बराबर है और सभी कार कंपनियों का शुद्ध लाभ ₹625 मिलियन है; इसके बाद मारुति का व्यय उसी महीने में हुंडई के खर्च से कितना अधिक है? 1. ₹75 2. ₹100 3. ₹175 4. ₹200

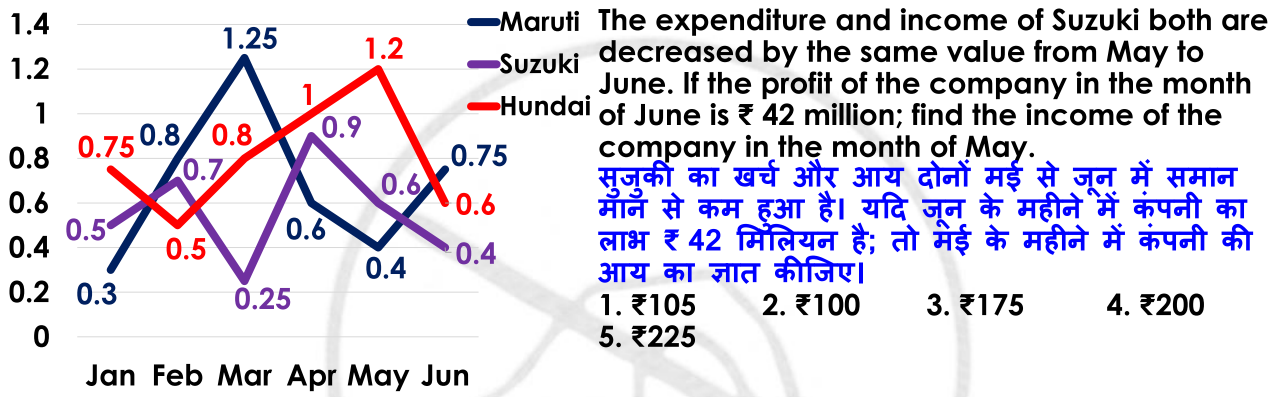


Jan Feb Mar Apr May Jun

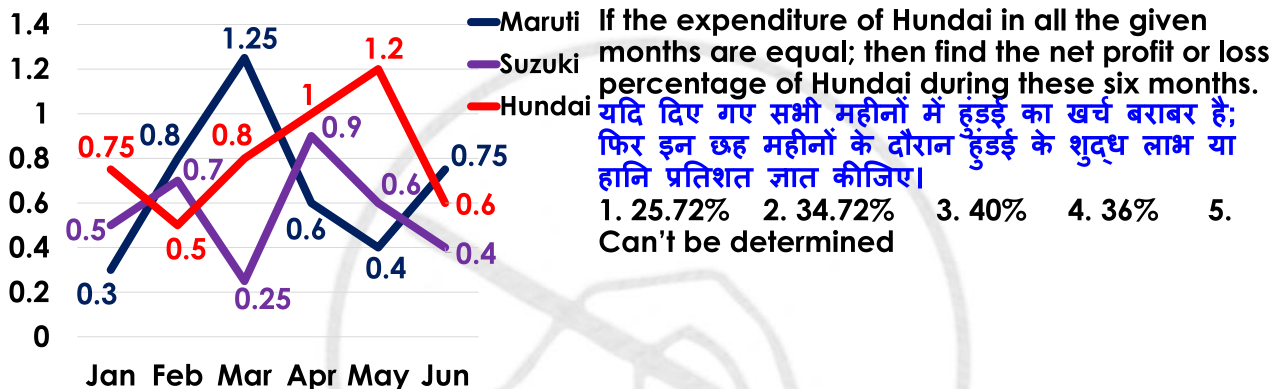
-Maruti The income of Maruti in the month of March is equal to its expenditure in the month of April; find the net profit/loss percentage of the company in the these two months.

मार्च के महीने में मारुति की आय अप्रैल के महीने में उसके खर्च के बराबर है; इन दो महीनों में कंपनी के शुद्ध लाभ/हानि प्रतिशत का ज्ञात कीजिए।

1. 18.52% 2. 20% 3. 66.67% 4. 22.22% 5. Can't be determined



SUBSCRIBED



SUBSCRIBED