

ધોરણ : 5

ગણિત

5. તે સરખું દેખાય છે ?

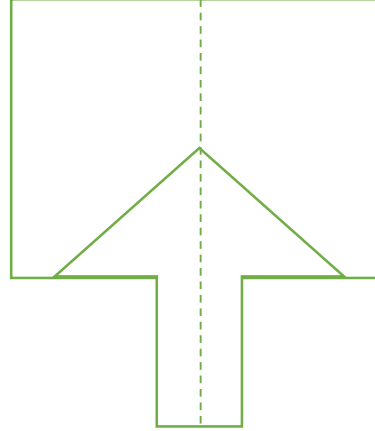


સમજૂતી

□ સંમિતતા

આકારો અને વસ્તુઓનો તુટક રેખાથી દર્શાવેલો ભાગ દર્પણ સામે રાખવાથી એક સમાન ચિત્ર બને તેને સંમિતતા કહે છે .

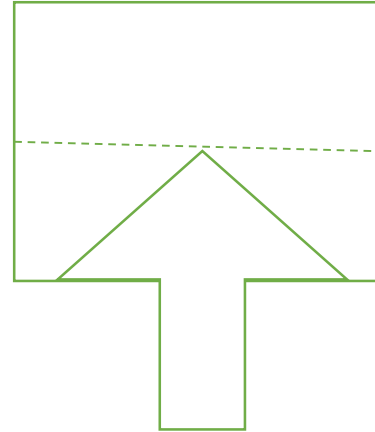
ઉ.દા :



□ અસંમિતતા

આકારો અને વસ્તુઓનો તુટક રેખાથી દર્શાવેલો ભાગ દરખાસ સામે રાખવાથી એક સમાન ચિત્ર ન બને તેને અસંમિતતા કહે છે .

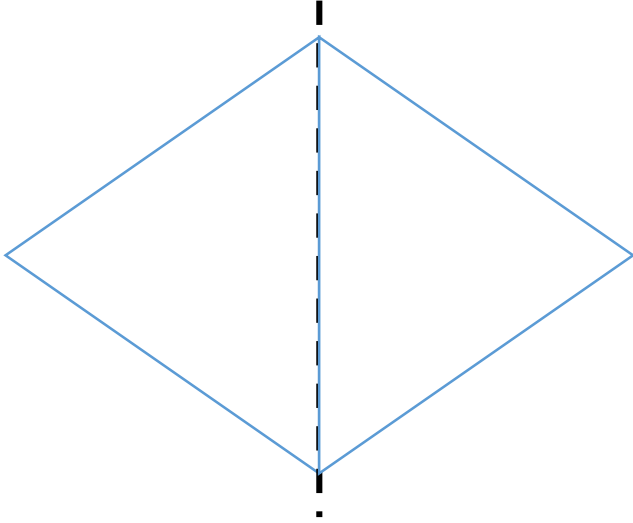
ઉ.દા :



□ નીચે આપેલા આકારનું પ્રતિબિંબ દોરો .

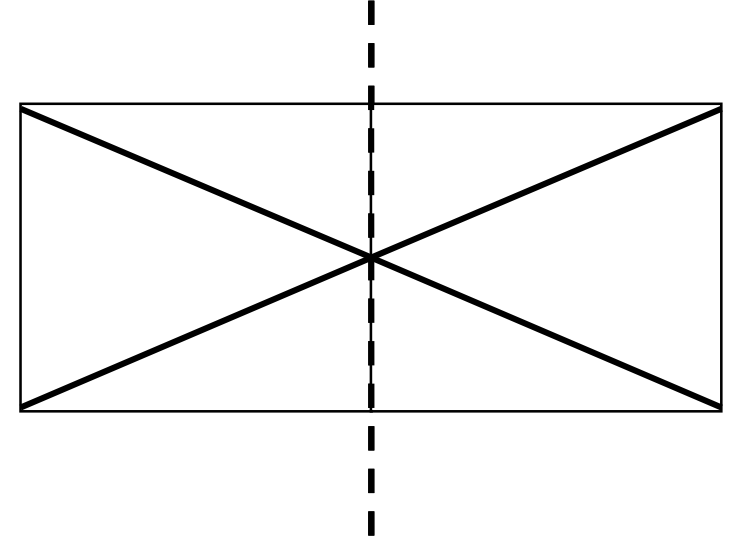
1)

પ્રતિબિંબ



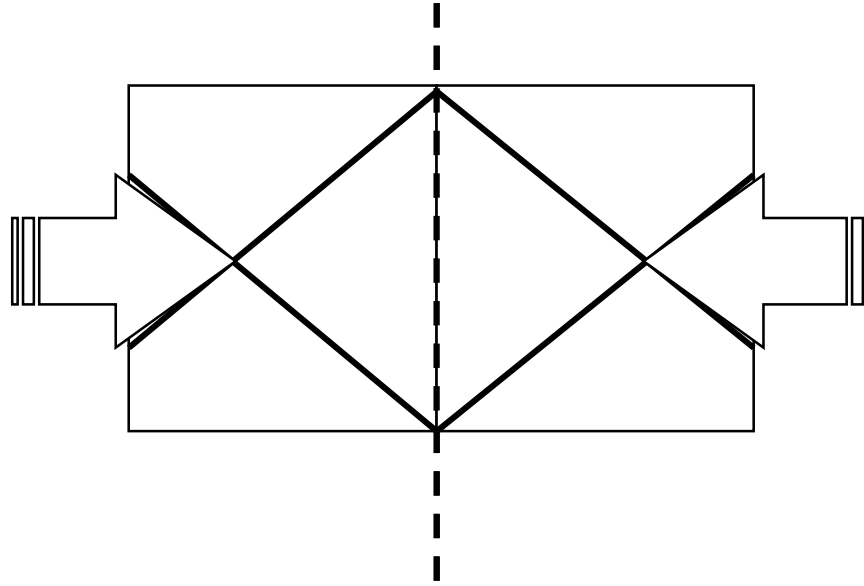
2)

પ્રતિબિંબ



3)

પ્રતિબિંબ



પ્રવૃત્તિ ઓરિજિનલ એજ્યુકેશન સોલ્યુશન્સ

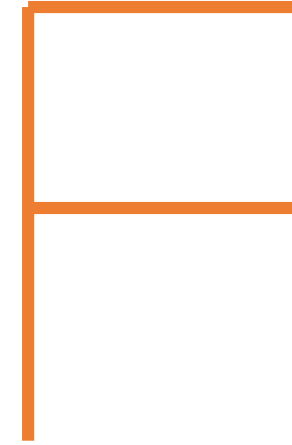
OCEAN

કોચીંગ ક્લાસીસ

□ આપેલ આકૃતિને એકસરખા દેખાતા બે ભાગમાં વિભાજિત કરી શકાય કે નહિ તે ' હા ' કે ' ના ' થી જણાવો .

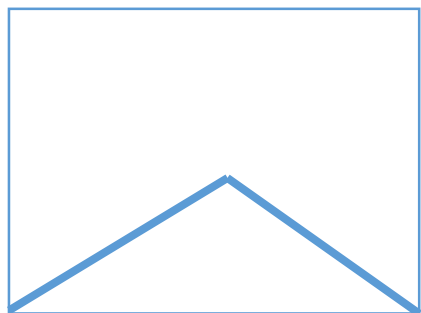


હા

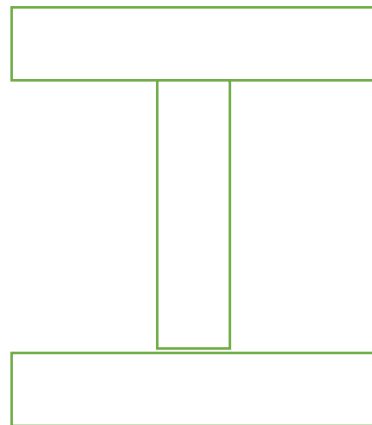


ના

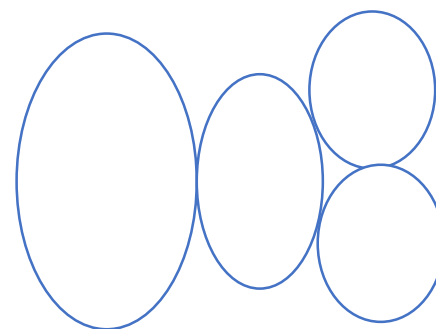




હા



ના



હા



પ્રેમિયમ એજ્યુકેશન સોલ્યુશન્સ લિમિટેડ
OCEAN
કોચીંગ ક્લાસીસ

નીચે આપેલા જે અંગ્રેજી શબ્દને અડધો આંટો ફેરવતા ઇનો એ જ શબ્દ વંચાય તેની પાસેના ખાનામાં ✓ અને એનો એ જ શબ્દ ન વંચાય તેની પાસેના ખાનામાં ✗ કરો .

1) MOW

✓

5) SOON

✗

2) ONION

✗

6) SIS

✓

3) ZOOM

✗

7) NOON

✓

4) MAM

✗

8) SWIMS

✓



માઝ્યા મુજબ ઁવી સંખ્યાઓ લખો કે જેને અડધા આંટામાં ફેરવતા ઁની
ઁ જ સંખ્યા દેખાય .

❖ બે અંકની સંખ્યાઓ :

✓ 88, 11

❖ ત્રણ અંકની સંખ્યાઓ :

✓ 111 , 108 , 808 , 818 , 888



❖ ચાર અંકની સંખ્યાઓ :

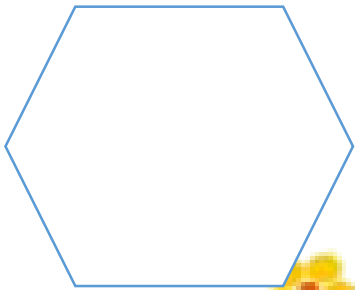
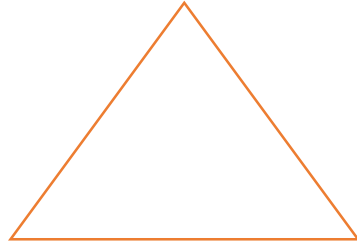
✓ 1001 , 1111 , 1881 , 8808 , 8118 , 8888

❖ પાંચ અંકની સંખ્યાઓ :

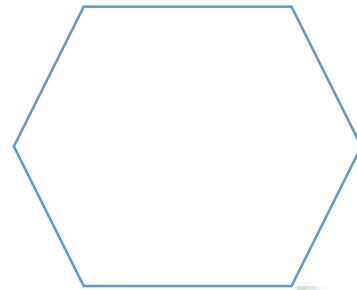
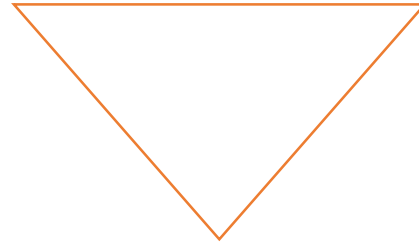
✓ 11011 , 10001 , 11111 , 18881 , 88088 , 18081 , 80008 ,
81118 , 88888



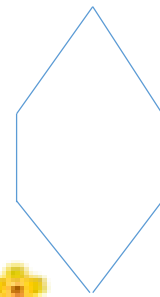
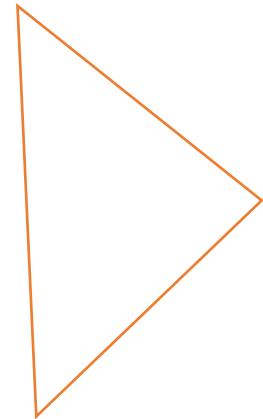
આકાર



$\frac{1}{2}$ ફેરવો



$\frac{1}{4}$ ફેરવો



OCEAN
કોચીંગ ક્લાસીસ

આકાર



$\frac{1}{2}$ ફેરવો



$\frac{1}{4}$ ફેરવો



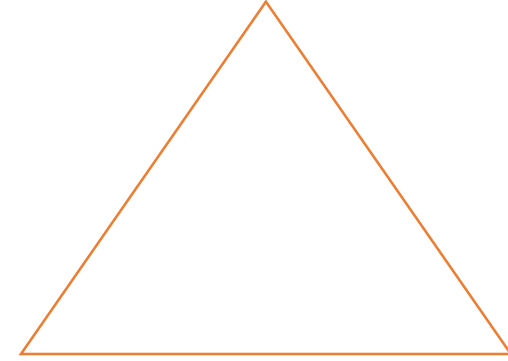
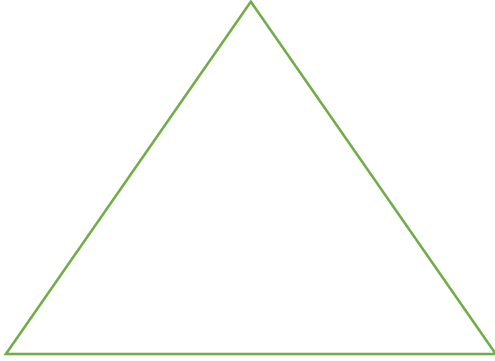
પ્રેમિયમ ઓનલાઇન લેરનિંગ પ્લેટફોર્મ

OCEAN

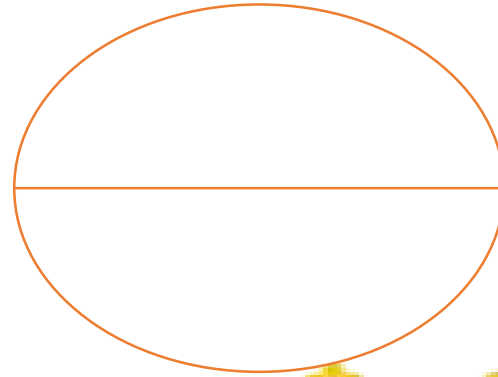
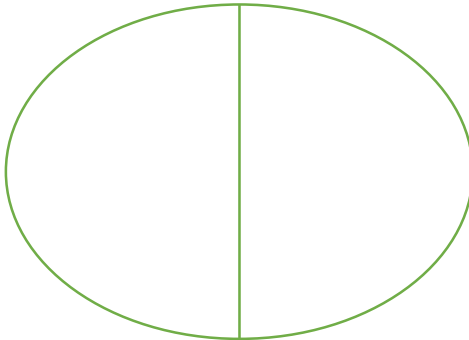
કોચીંગ ક્લાસીસ

નીચેના આકારોને $\frac{1}{3}$ આંટો ફેરવીને દોરો .

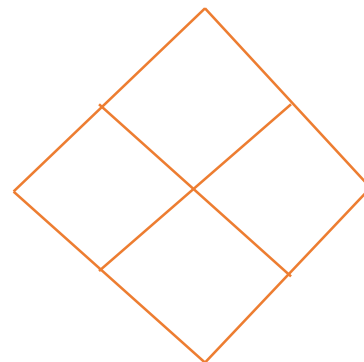
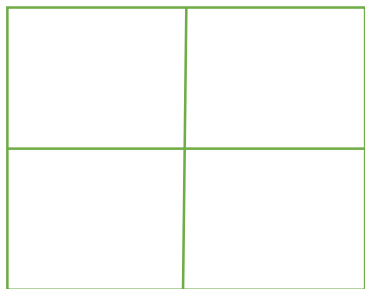
1)



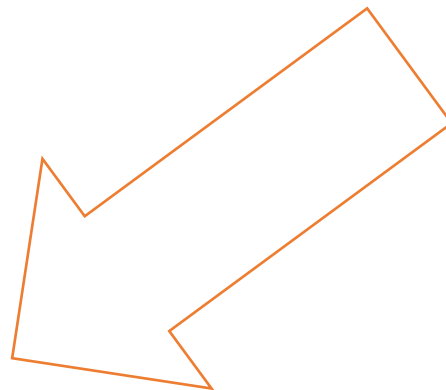
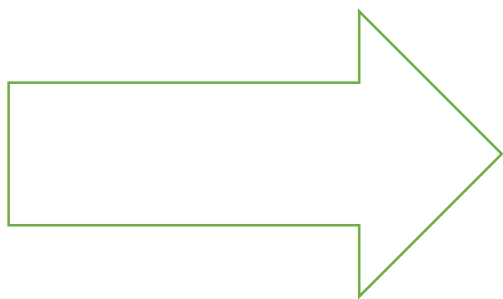
2)



3)



4)



Thank You...



પ્રેરણા એજ્યુકેશન સોલ્યુટી દ્વારા સંચાલિત ®

OCEAN

કોચીંગ ક્લબસીસ