

# SCIENCE & ICT CLASSES

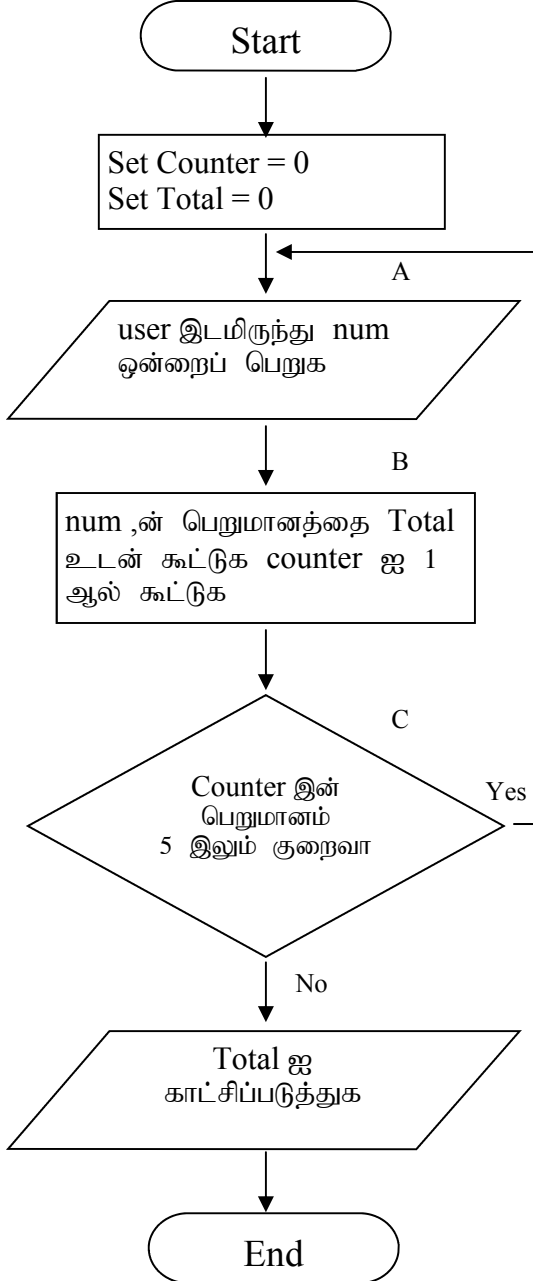
## ICT - 11

## Monthly Exam VB 6.0 - 3

Name :- .....

எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

01) பின்வரும் flow chart ஐக் கொண்டு விடை தருக.



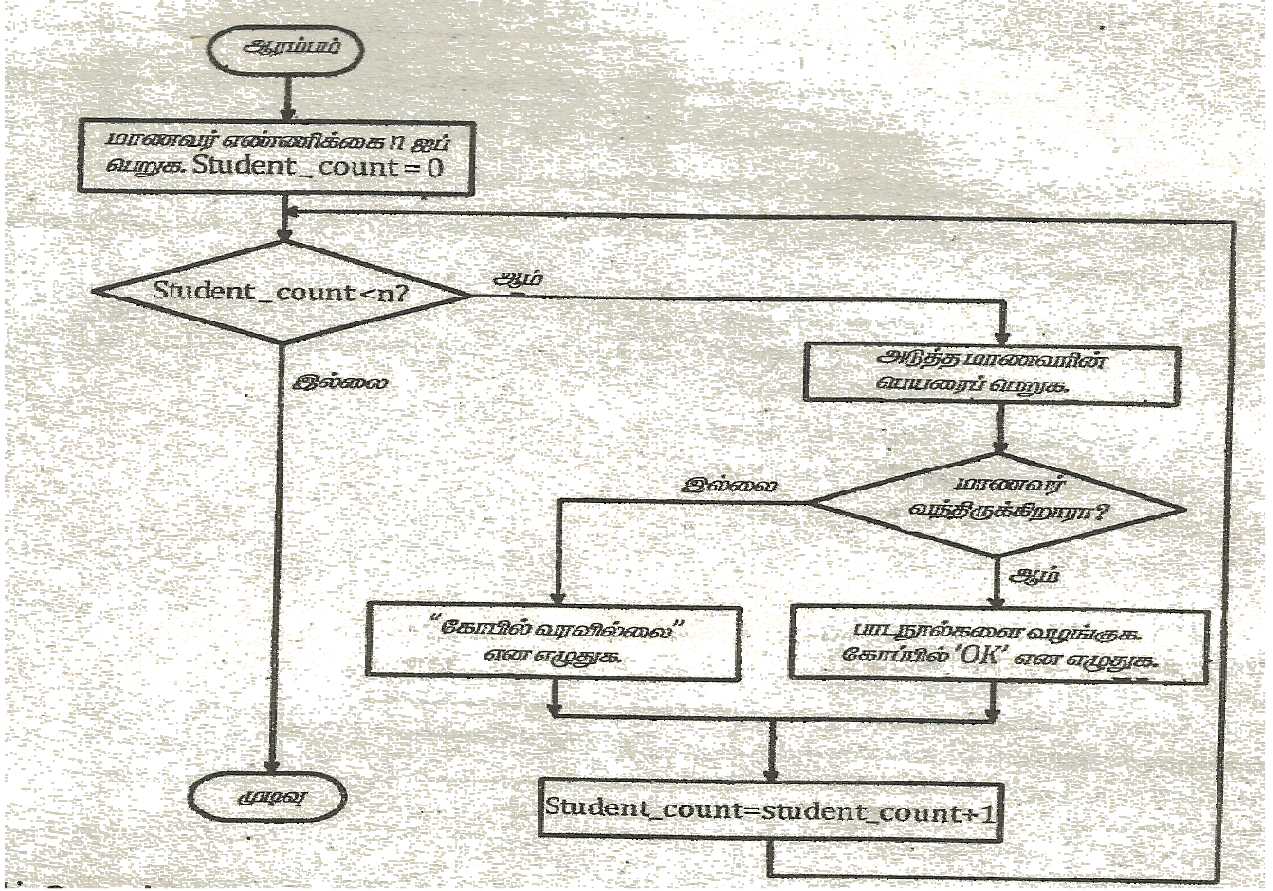
1. இங்கு கிடைக்கும் சகல out put ஐயும் தருக.

2. B,C; சந்தர்ப்பங்களில் வசனங்களுக்குப் பதிலாக கணித ரீதியான கூற்றுக்களாக மாற்று.

3. இது என்ன loop இல் எழுதப்பட்டுள்ளது?

4. இதைப் போலிக் குறிமுறையில் மாற்று.

02) பின்வரும் பாச்சற்கோட்டுப் படத்தைக் கொண்டு வினாக்களுக்கு விடை தருக.



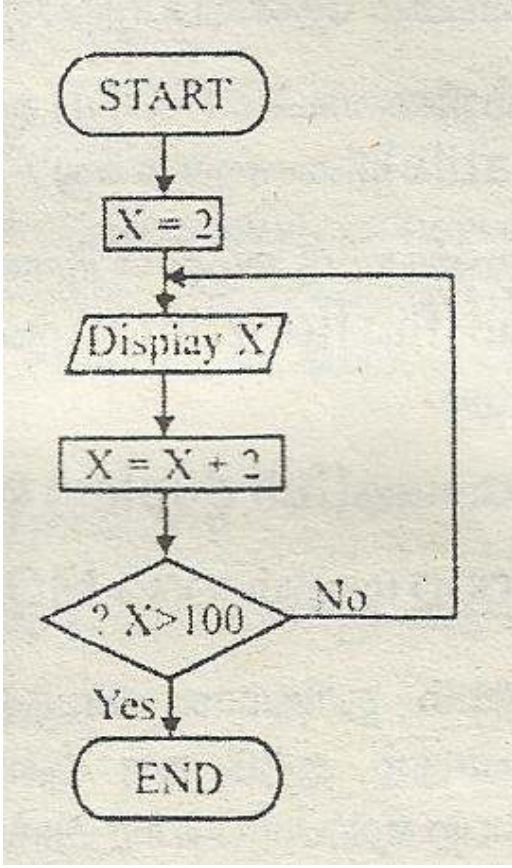
1. இங்கு loop எத்தனை தடவைகள் தொழிற்படும்?

2. இங்கு காட்டப்பட்டுள்ள Control Stature கள் எவை?

3. அவற்றுக்குரிய கூற்றுக்களைக் குறிப்பிடுக.

4. இதைப் போலிக்குறிமுறையாக மாற்றுக.

03) பின்வரும் பாச்சற்கோட்டுப் படத்தைக் கொண்டு விடை தருக.



1. இங்கு கிடைக்கும் முதல் 3 out put களையும் தருக.

.....

.....

2. இது எவ்வாறான loop முறையில் எழுதப்பட்டுள்ளது?

.....

.....

3. அம்முறையில் இதற்குரிய போலிக்குறைமுறையை எழுதுக.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4. loop ஐ முடிவுறுத்த உதவும் கூற்று எது?

.....

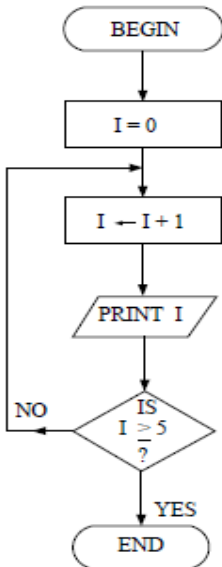
.....

5. loop ஐ திரும்பவும் நடைபெற வைக்கும் கூற்று எது?

.....

.....

04) பின்வரும் flow chart ஐ கொண்டு விடை தருக.



1. இதை while loop, until loop ஆகியவற்றில் அமையக்கூடியவாறு போலிக்குறிமுறையை எழுதுக.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

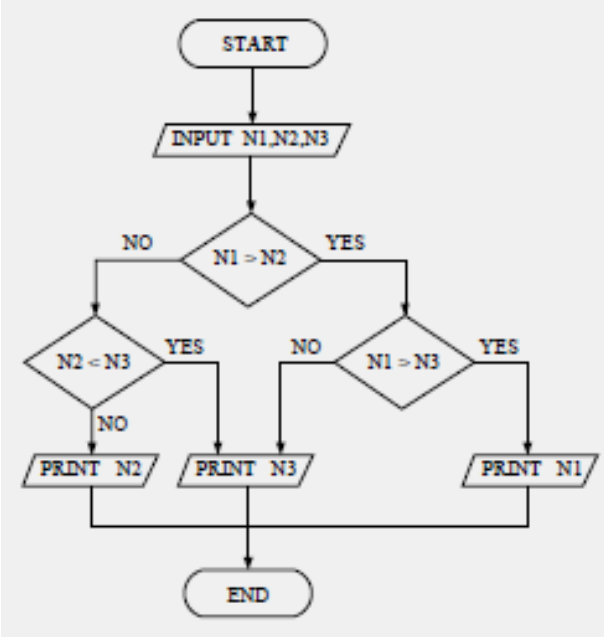
.....

.....

.....

.....

05) கீழே தரப்படும் flow chart ஐக் கொண்டு விடை தருக.



1. இது என்னதேவைக்காக எழுதப்பட்டுள்ளது?

2. இதை ஐக்க முறையில் எழுதிக் காட்டுக.

06) பின்வரும் போலிக் குறி முயையைக் கொண்டு விடை தருக.

If SALES is 10,000 or more then

BONUS=3% of SALES ELSE

BONUS=2% of SALES.

இதை flow chart ஆக மாற்றி உரிய குறியீடுகளுடன் எழுதுக.