





مهم جداً

هذا الملف للمراجعة السريعة واخذ الملاحظات عليه فقط ،لانه يحتوي على اقل من 20% مما يتم شرحه في الفيديوهات الاستعجال والاعتماد عليه فقط سوف يجعلك تخسر كميه معلومات وخبرات كثيره

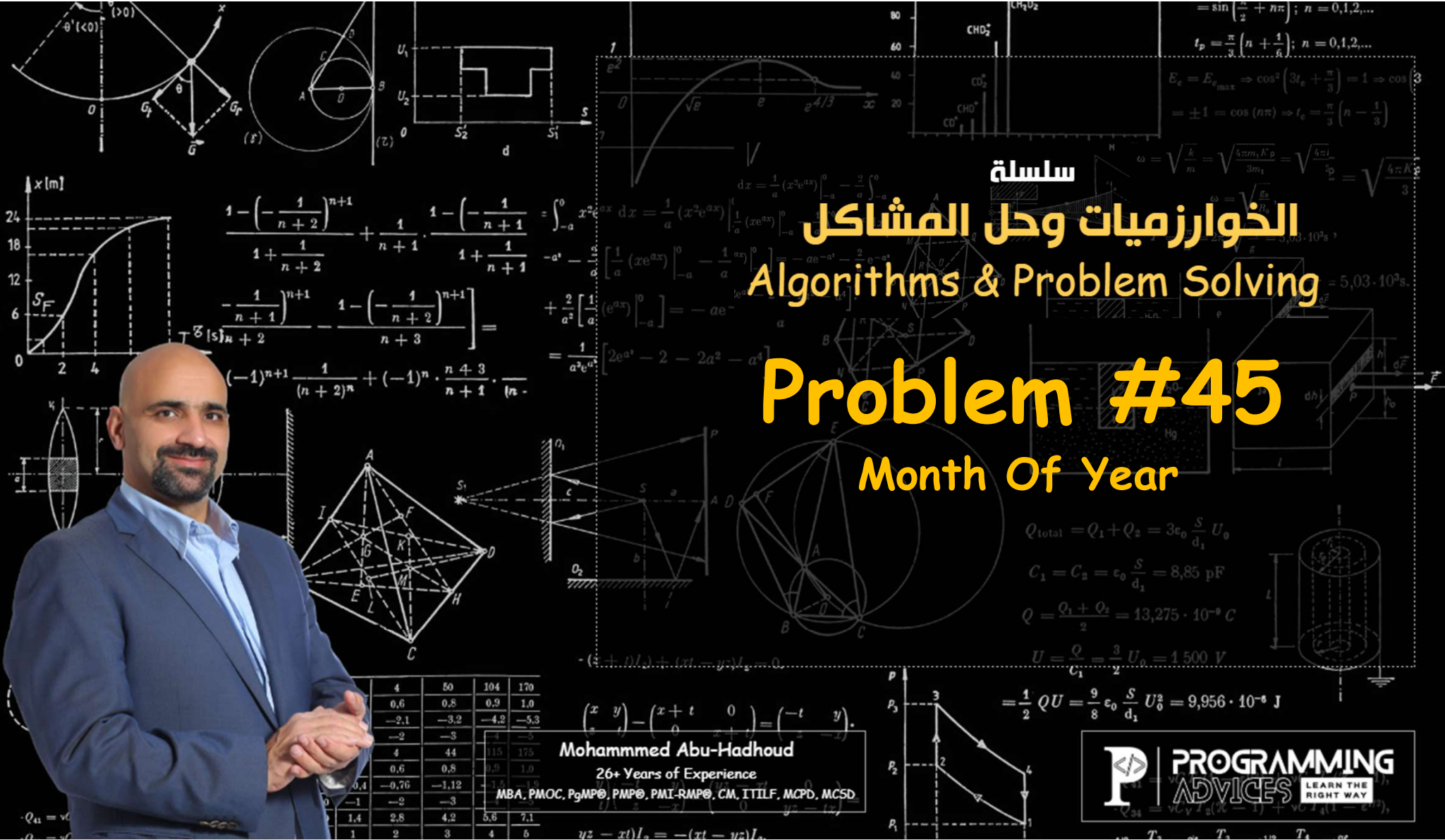
يجب عليك مشاهدة فيديو الدرس كاملا

لاتنسى عمل لايك ومشاركة القناة لتعم الفائدة للجميع
لا تنسونا من دعائكم

ProgrammingAdvices.com

Mohammed Abu-Hadhoud





سلسلة

الخوارزميات وحل المشاكل

Algorithms & Problem Solving

Problem #45

Month Of Year

4	50	104	170
0,6	0,8	0,9	1,0
-2,1	-3,2	-4,2	-5,3
-2	-3	-4	-5
4	44	115	175
0,6	0,8	0,9	1,0
-0,4	-0,76	-1,12	-1,5
-1	-2	-3	-4
1,4	2,8	4,2	5,6
1	2	3	4

Mohammed Abu-Hadhoud
26+ Years of Experience
MBA, PMOC, PMP®, PMI-RMP®, CM, ITILF, MCPD, MCSD



Problem:

Write a program to ask the user to enter:

- Month

Then print the day as follows:

- 1 Print January
- 2 Print February
- 3 Print March
- 4 Print April
- 5 Print May
- 6 Print June
- 7 Print July
- 8 Print August
- 9 Print September
- 10 Print October
- 11 Print November
- 12 December
- Otherwise print "Wrong Month" and ask the use to enter the Month again.

Example Inputs:

11

Outputs→

November



سلسلة

الخوارزميات وحل المشاكل Algorithms & Problem Solving

Solution



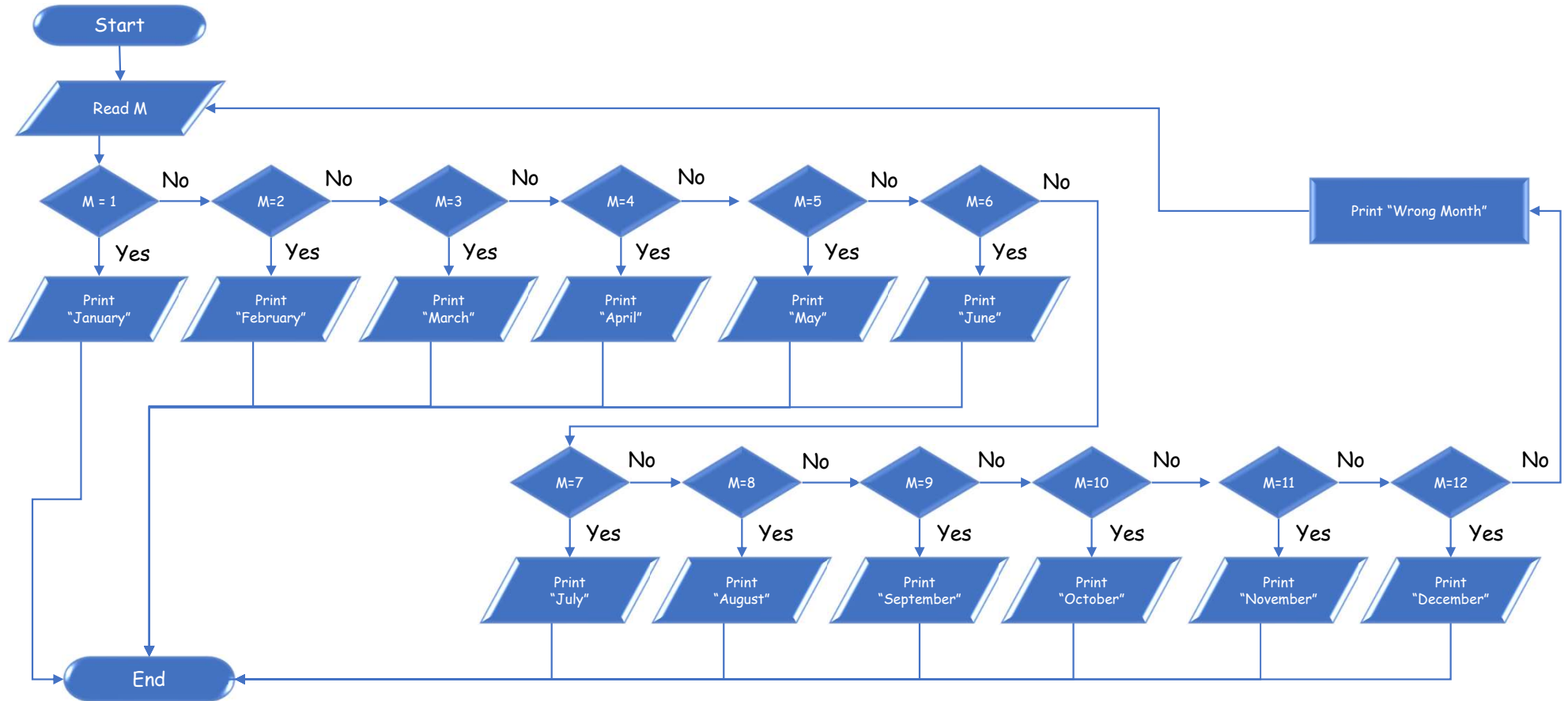
4	50	104	170
0.6	0.8	0.9	1.0
-2.1	-3.2	-4.2	-5.3
-2	-3	-4	-5
4	44	115	175
0.6	0.8	0.9	1.0
-0.4	-0.76	-1.12	-1.5
-1	-2	-3	-4
1.4	2.8	4.2	5.6
1	2	3	4

Mohammed Abu-Hadhoud
26+ Years of Experience
MBA, PMOC, PMP®, PMI-RMP®, CM, ITILF, MCPD, MCSD



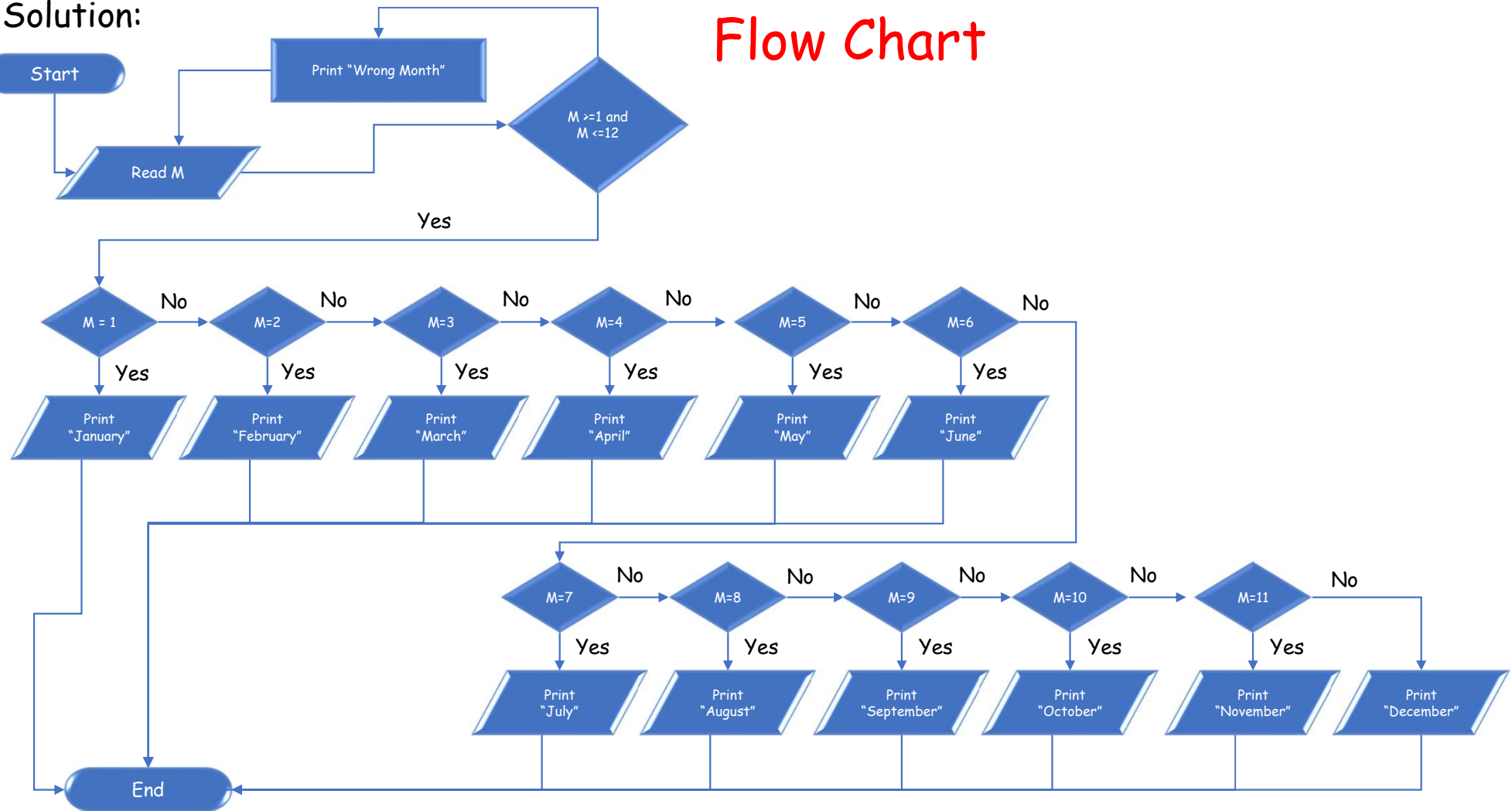
Solution:

Flow Chart



Solution:

Flow Chart





Thank You

Mohammed Abu-Hadhoud
26+ Years of Experience
MBA, PMOC, PgMP®, PMP®, PMI-RMP®, CM, ITILF, MCPD, MCSD

