

Windows 7 - Live Class Software Installation & Live Class Access Instruction.

To avail **Mahendras Live Class** services, you need to install **Mahendras Live Class Software** in your Desktop/Laptop. Please download the software's given below and follow the given instructions.

महेंद्रा लाइव क्लास सेवाओं का लाभ उठाने के लिए, आपको अपने डेस्कटॉप/लैपटॉप में महेंद्रा लाइव क्लास सॉफ्टवेयर को इंस्टॉल करना होगा। कृपया नीचे दिए गए सॉफ्टवेयर को डाउनलोड करें और दिए गए निर्देशों का पालन करें।

Mahendras Live Class Software - [Download Here](#)

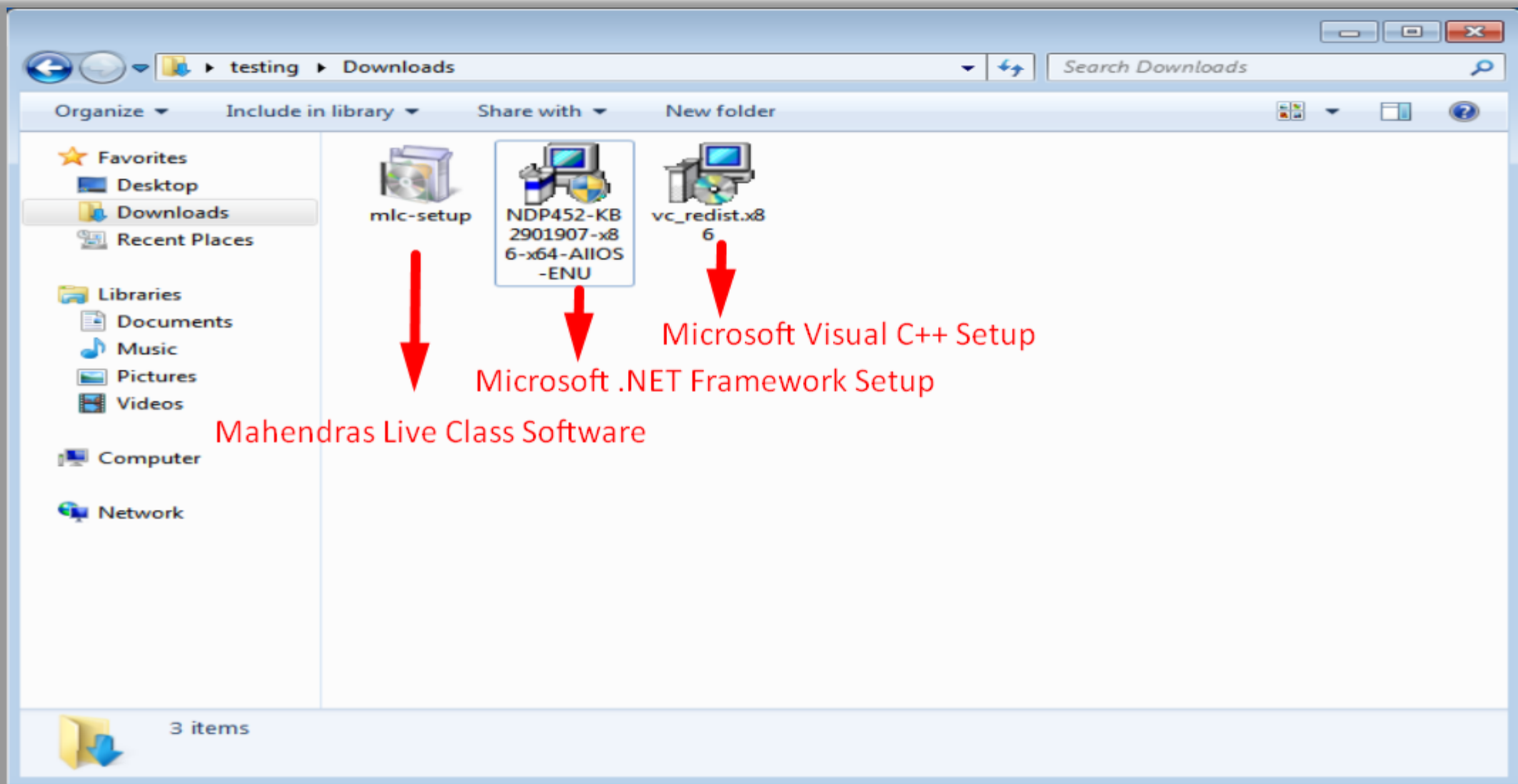
Microsoft .NET Framework 4.5.2 Setup - [Download Here](#)

Microsoft Visual C++ 2015-2019 14.28.29914 Setup - [Download Here](#)

Windows 7 Service Pack 1 – [Download Here \(If Required\)](#)

1

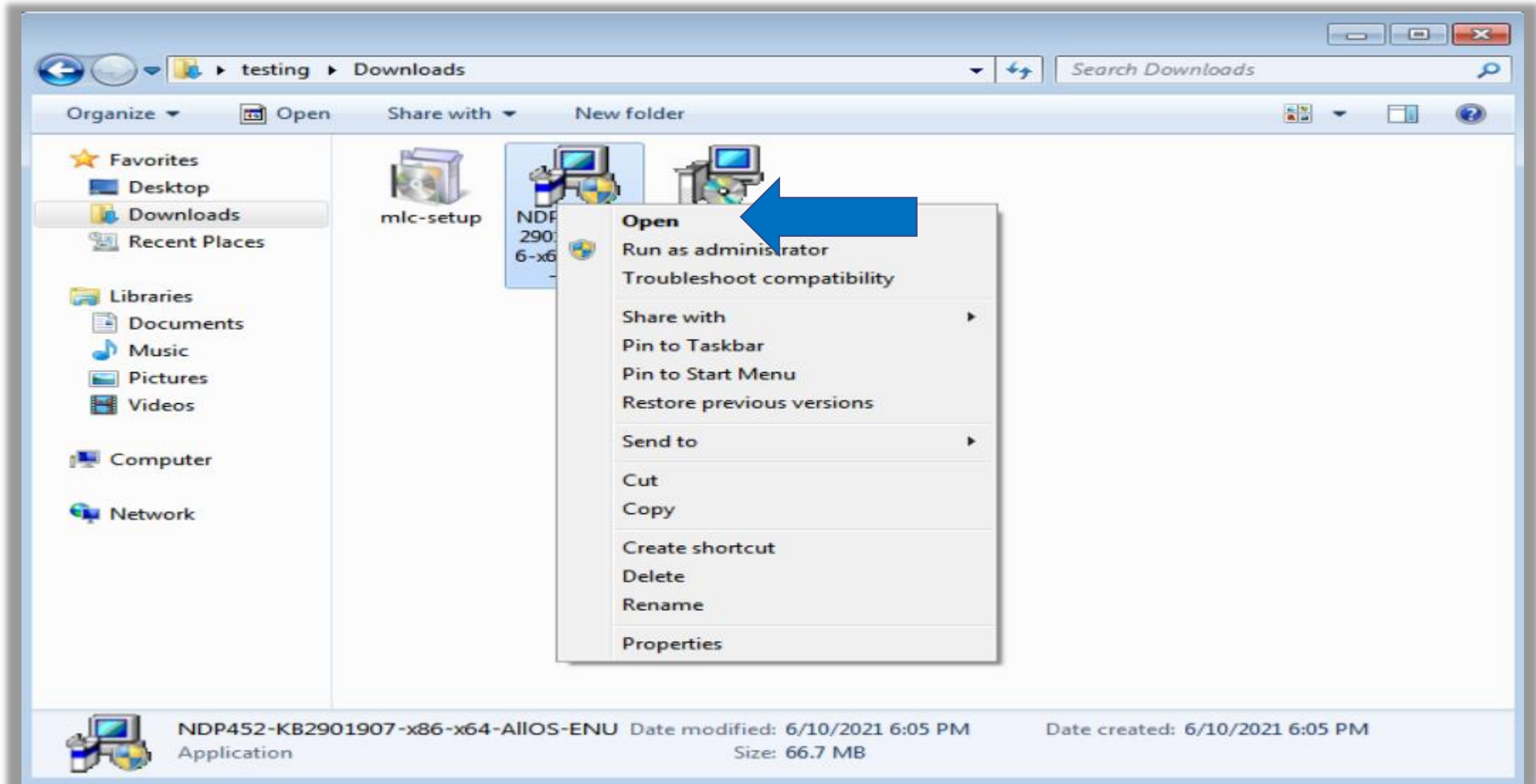
Download all the software from given above link.
ऊपर दिए गए लिंक से सभी सॉफ्टवेयर डाउनलोड करें।



2

Mouse Right click on **Microsoft .NET Framework 4.5.2 Setup**, then click on **Open**.

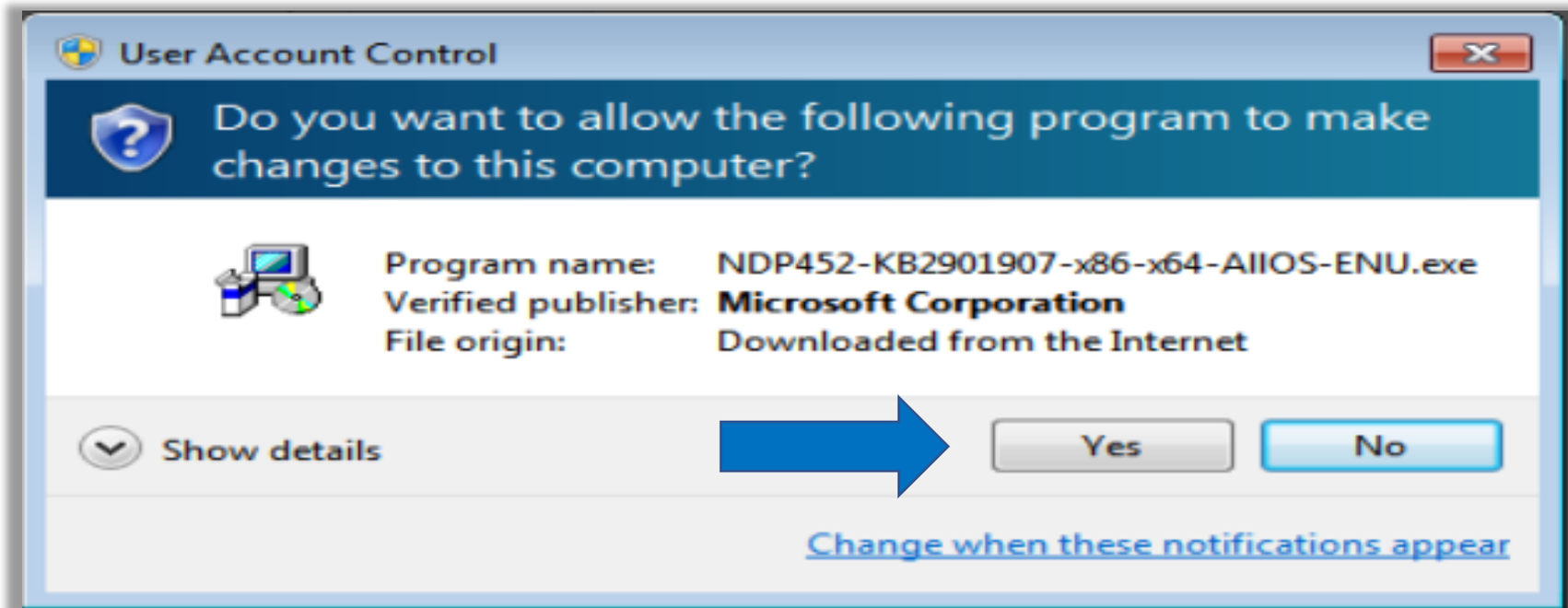
डाउनलोड की गई **Microsoft .NET Framework 4.5.2 Setup** फाइल पर माउस से राइट क्लिक करें, फिर ओपन पर क्लिक करें।



3

Click on Yes.

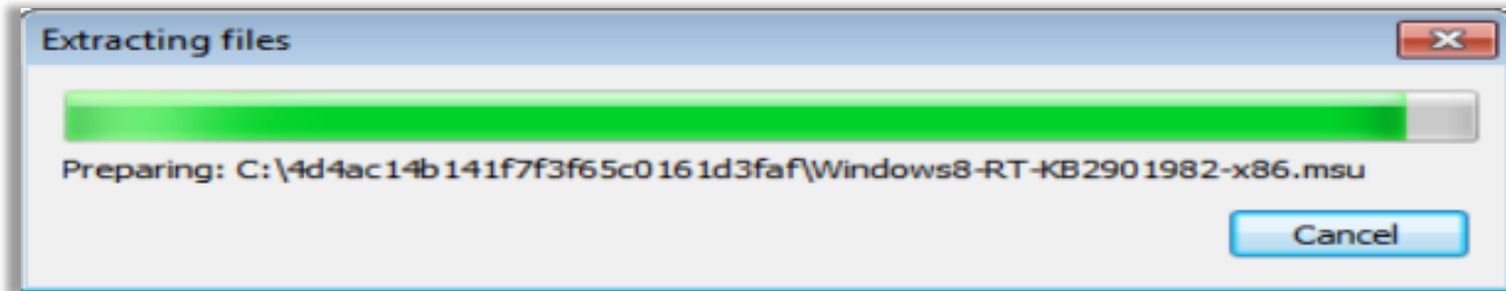
Yes पर क्लिक करें।



4

Files extraction in progress. Please Wait.

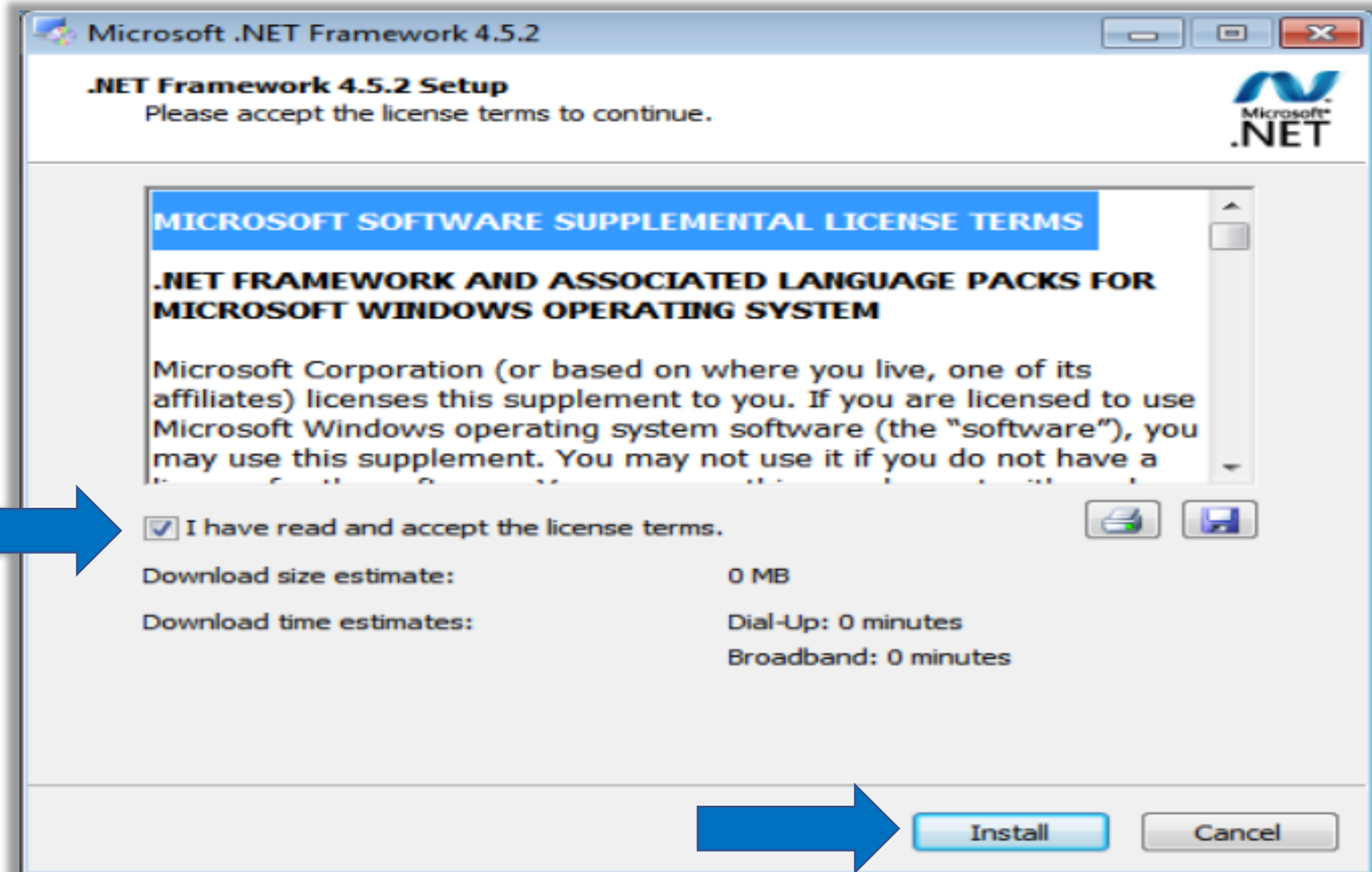
Files extraction प्रगति पर है। कृपया प्रतीक्षा कीजिए।



5

Click on check box, then click on install

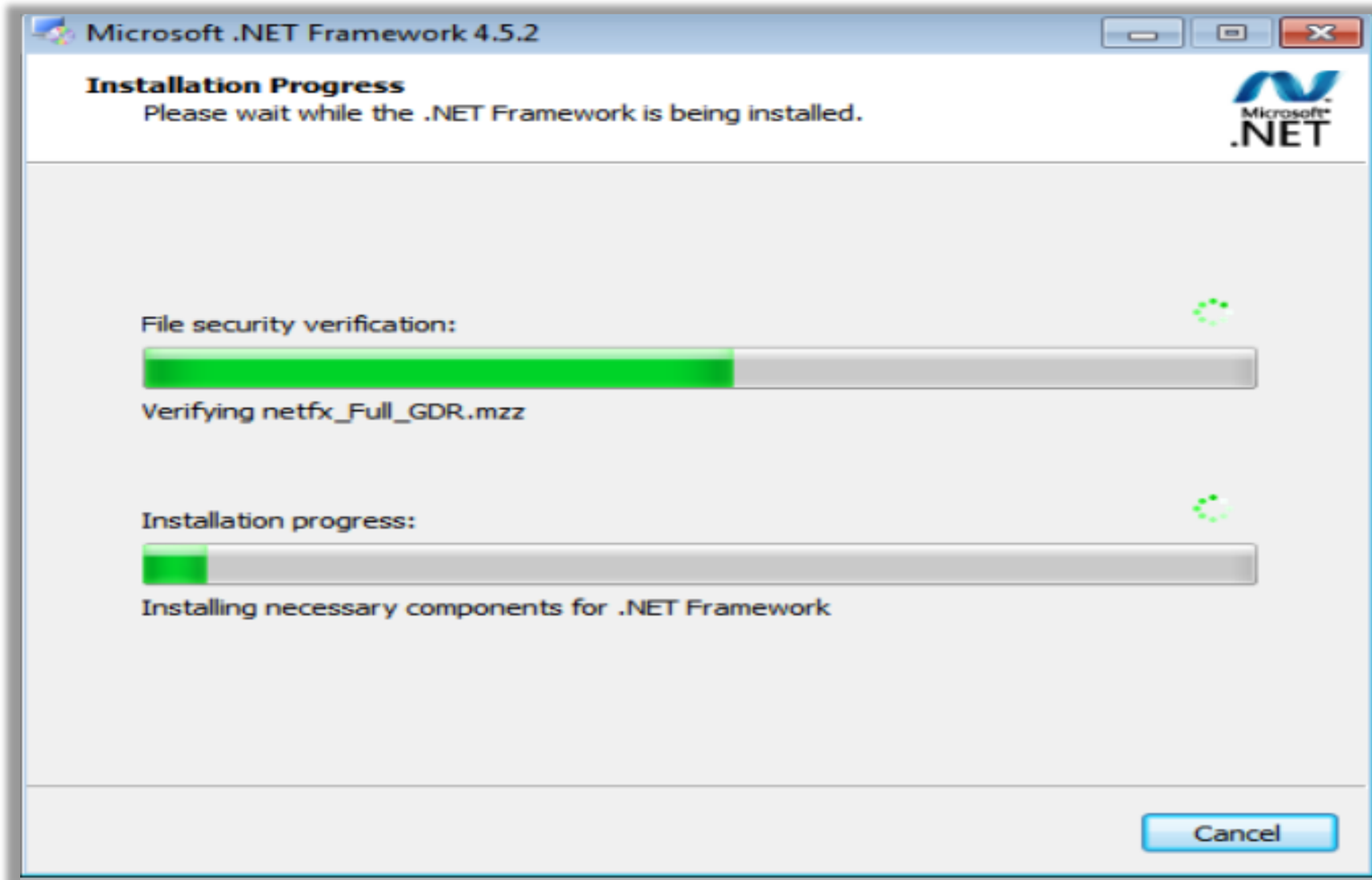
चेक बॉक्स पर क्लिक करिए, उसके बाद इनस्टॉल पर क्लिक करिए।



6

Software installation in progress, Please wait.

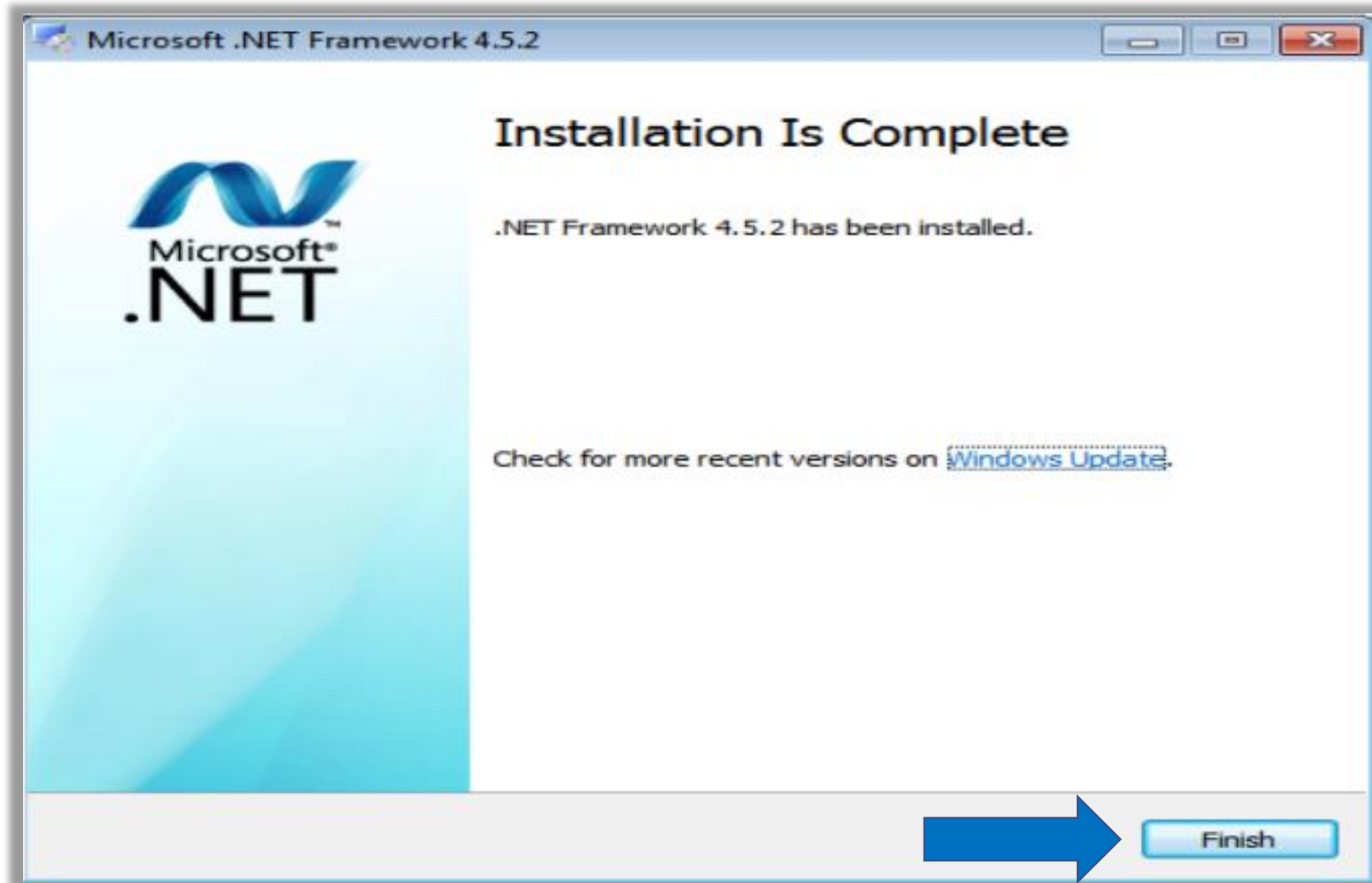
सॉफ्टवेयर इंस्टालेशन का कार्य प्रगति पर है, कृपया प्रतीक्षा कीजिए।



7

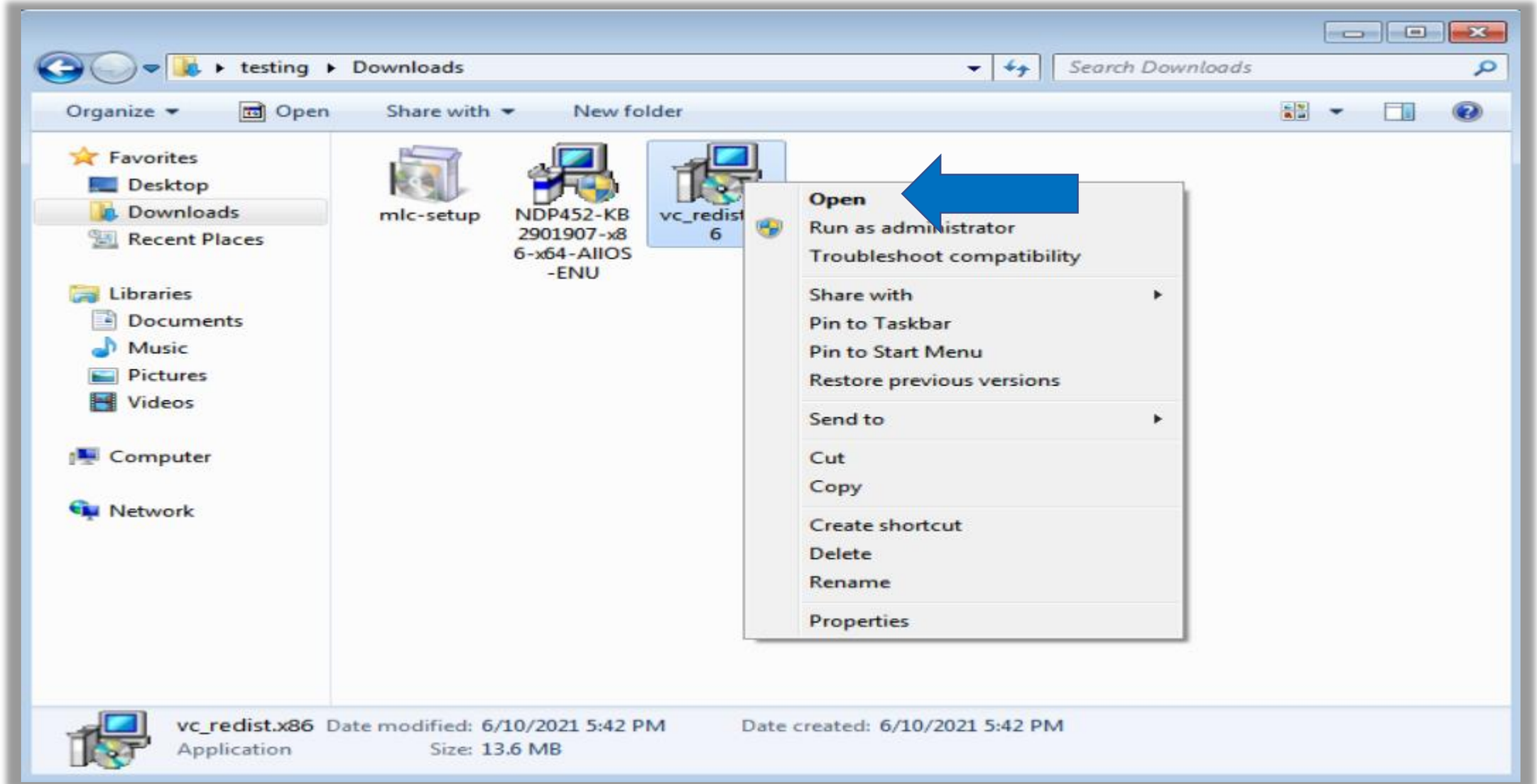
Click on Finish.

Finish पर क्लिक करें।



8

Mouse Right click on **Microsoft Visual C++ 2015-2019 14.28.29914**, then click on **Open**.
डाउनलोड की गई **Microsoft Visual C++ 2015-2019 14.28.29914** फाइल पर माउस से राइट क्लिक करें, फिर ओपन पर क्लिक करें।



9

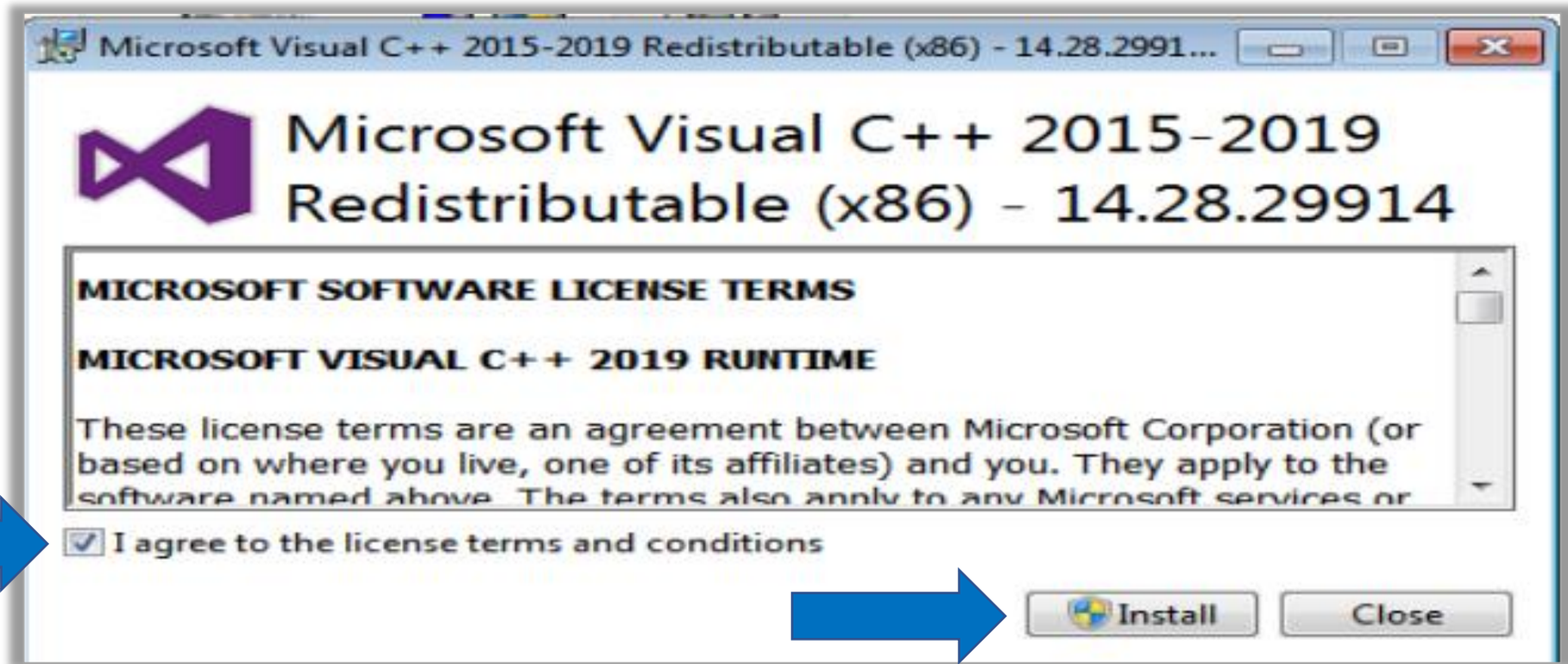
Click on **Run**.
Run पर क्लिक करें।



10

Click on check box, then click on install

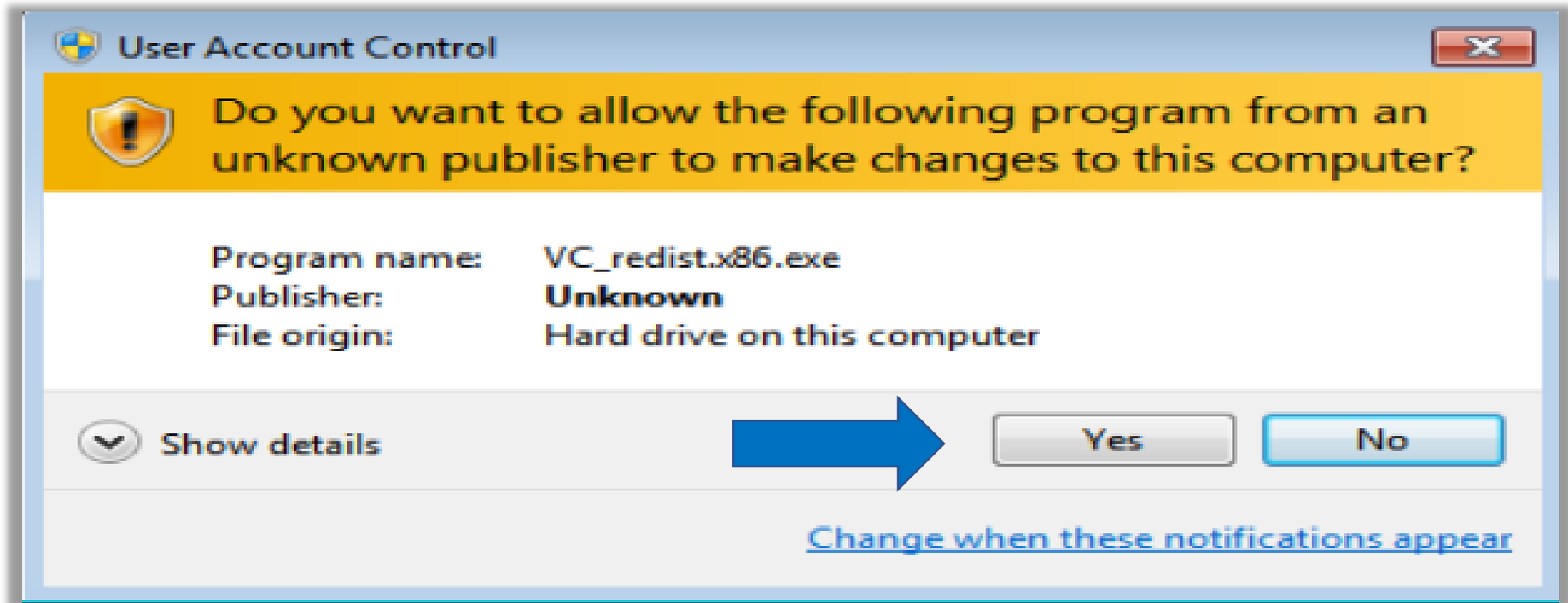
चेक बॉक्स पर क्लिक करिए, उसके बाद इन्स्टॉल पर क्लिक करिए।



11

Click on Yes.

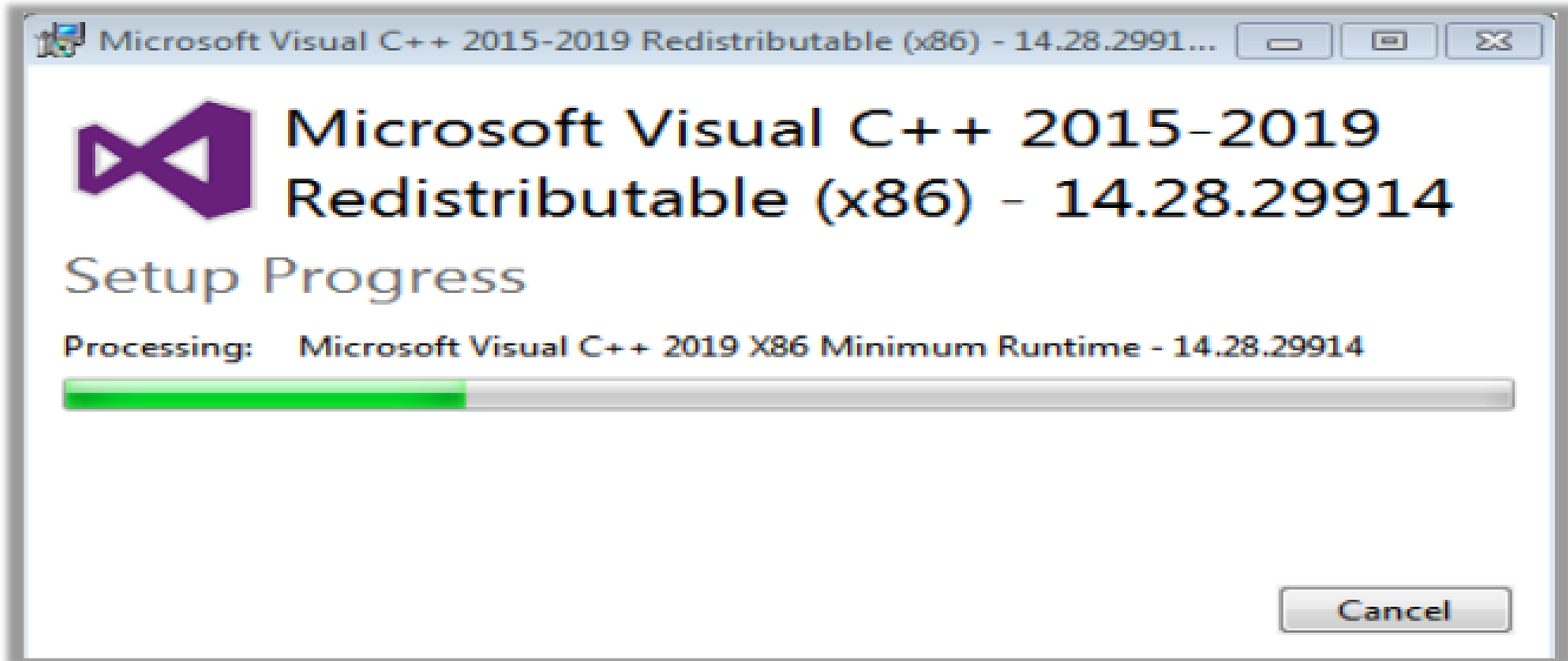
Yes पर क्लिक करें।



12

Software installation in progress, Please wait.

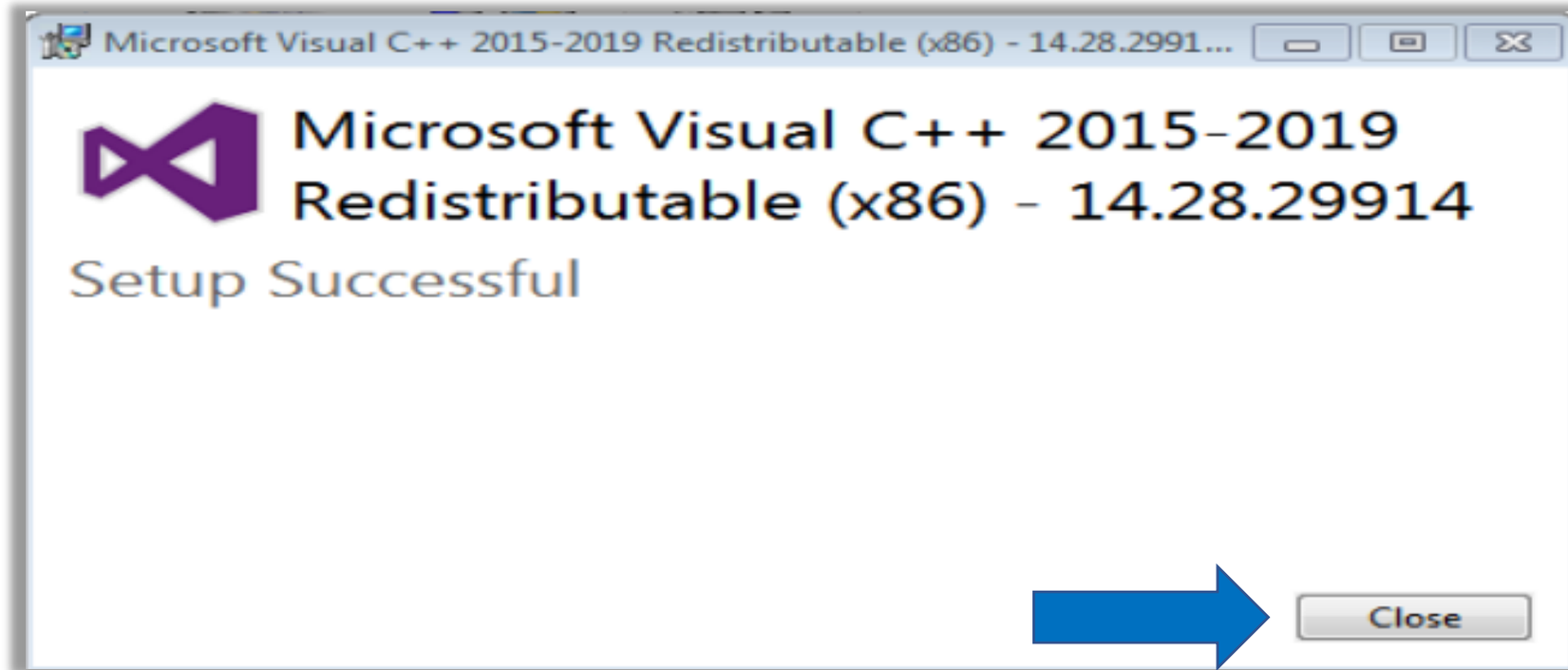
सॉफ्टवेयर इंस्टालेशन का कार्य प्रगति पर है, कृपया प्रतीक्षा कीजिए।



13

Click on Close.

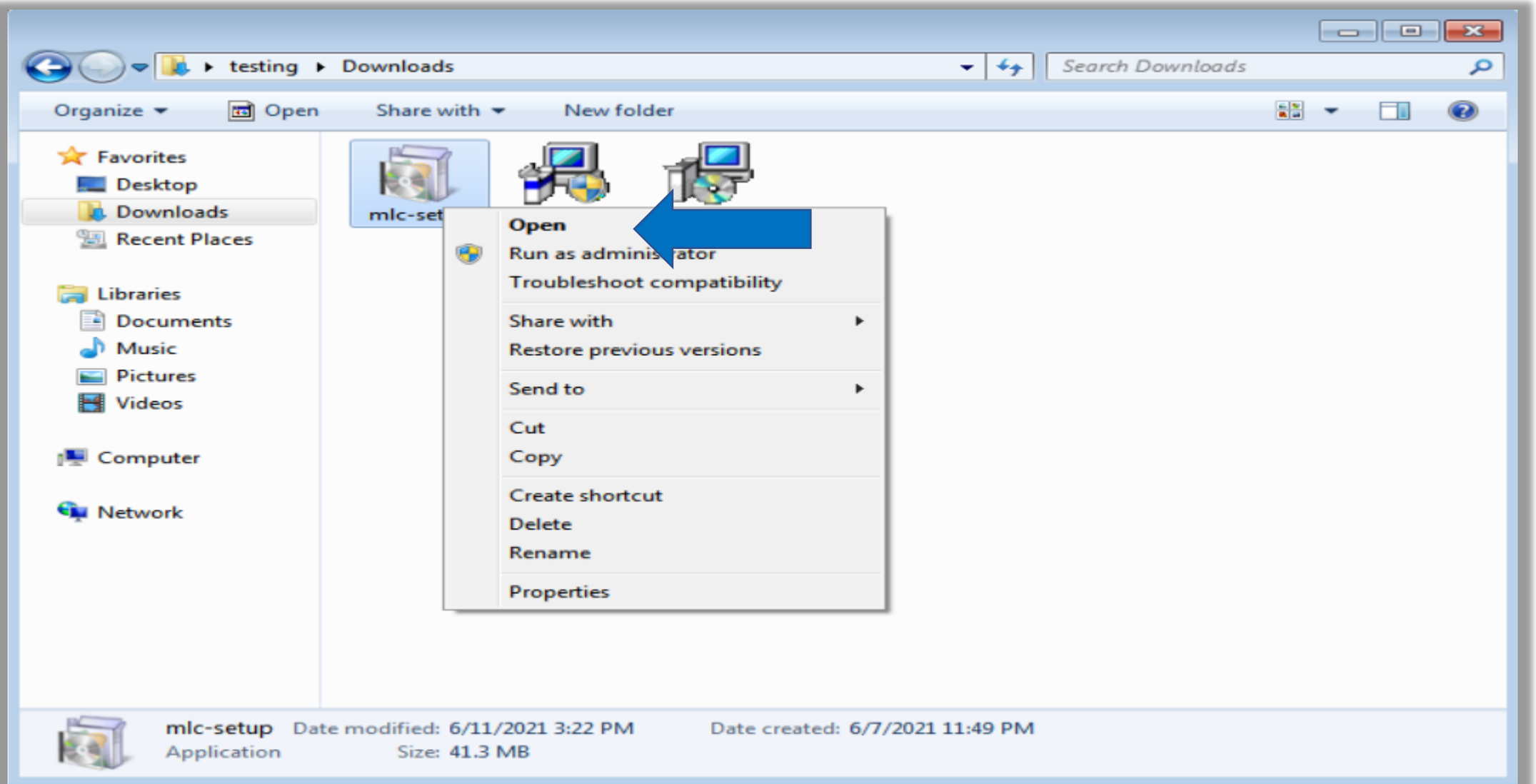
Close पर क्लिक करें।



14

Mouse Right click on **Mahendras Live Class Setup**, then click on **Open**.

डाउनलोड की गई **Mahendras Live Class Setup** फाइल पर माउस से राइट क्लिक करें, फिर ओपन पर क्लिक करें।



15

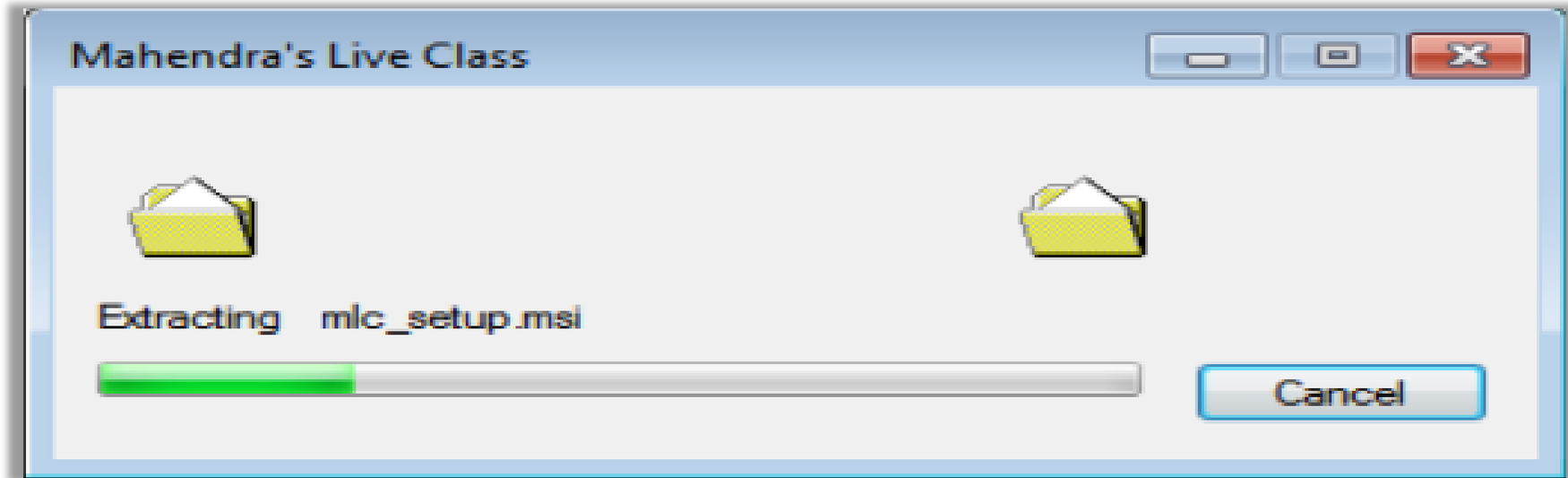
Windows security warning message will appear, Click on **Run**.
विंडोज सुरक्षा संदेश दिखाई देगा, **Run** पर क्लिक करें।



16

Files extraction in progress. Please Wait.

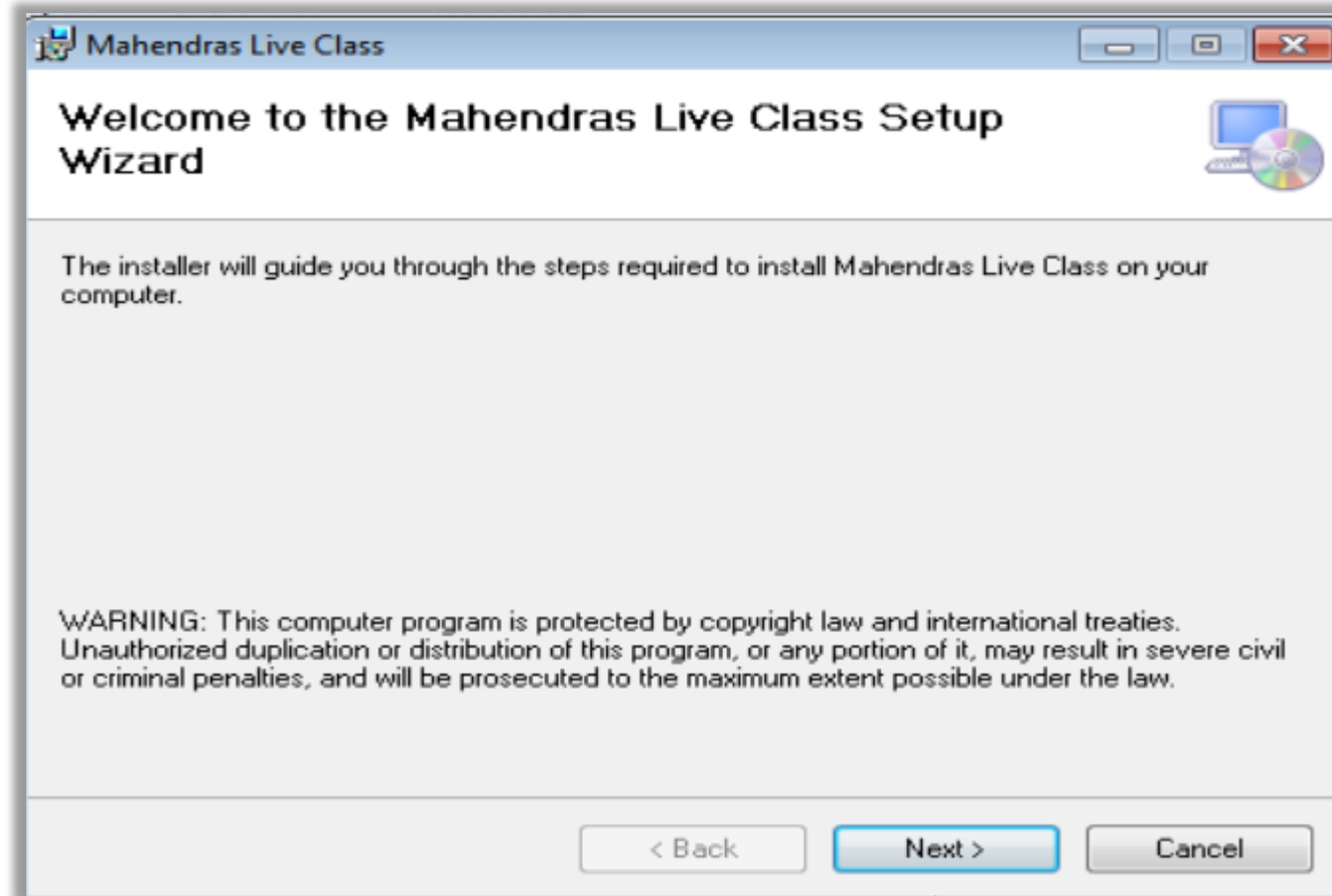
Files extraction प्रगति पर है। कृपया प्रतीक्षा कीजिए।



17

Now Click on **Next**.

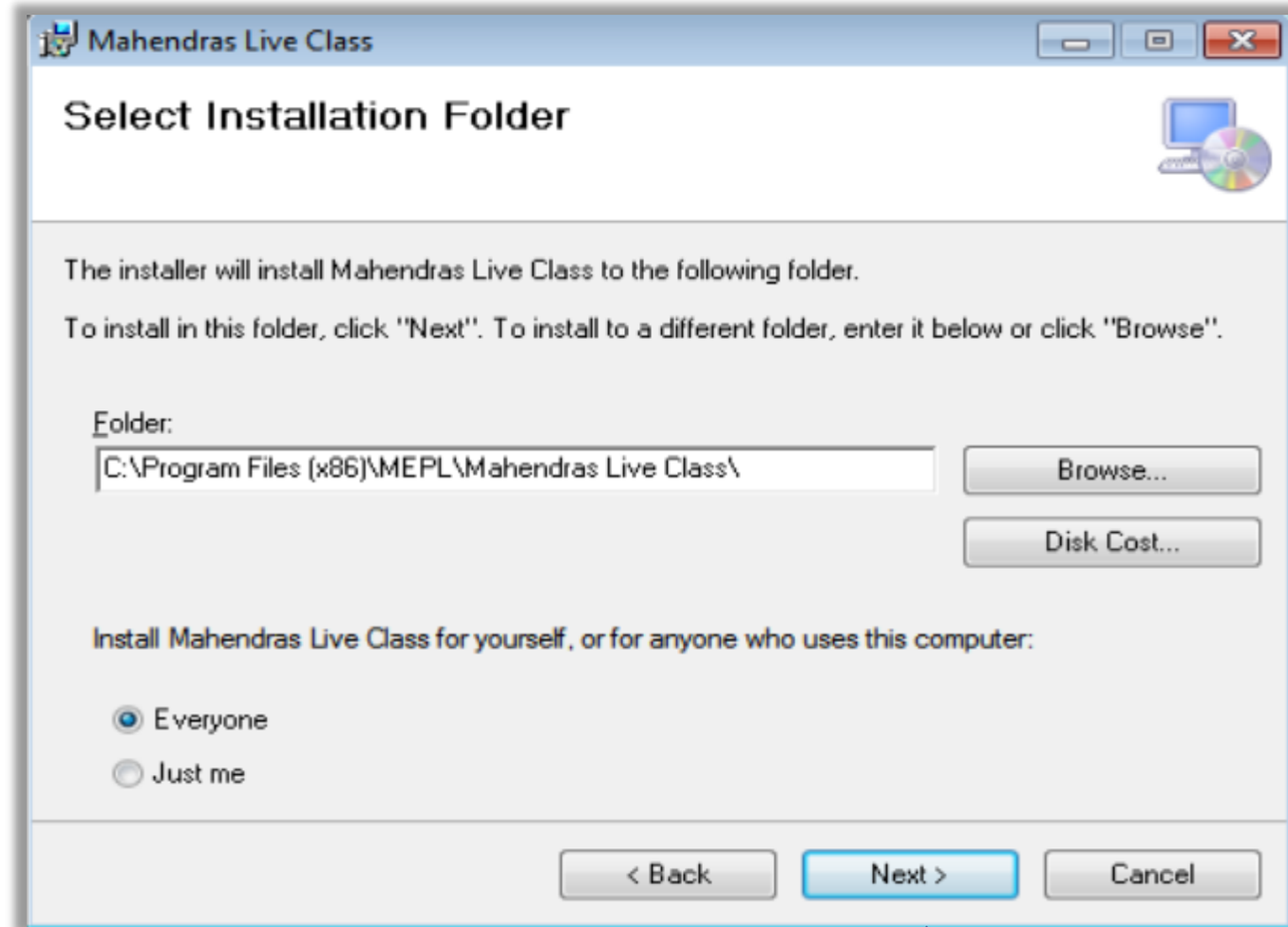
अब **Next** पर क्लिक करें।



18

Now Click on **Next**.

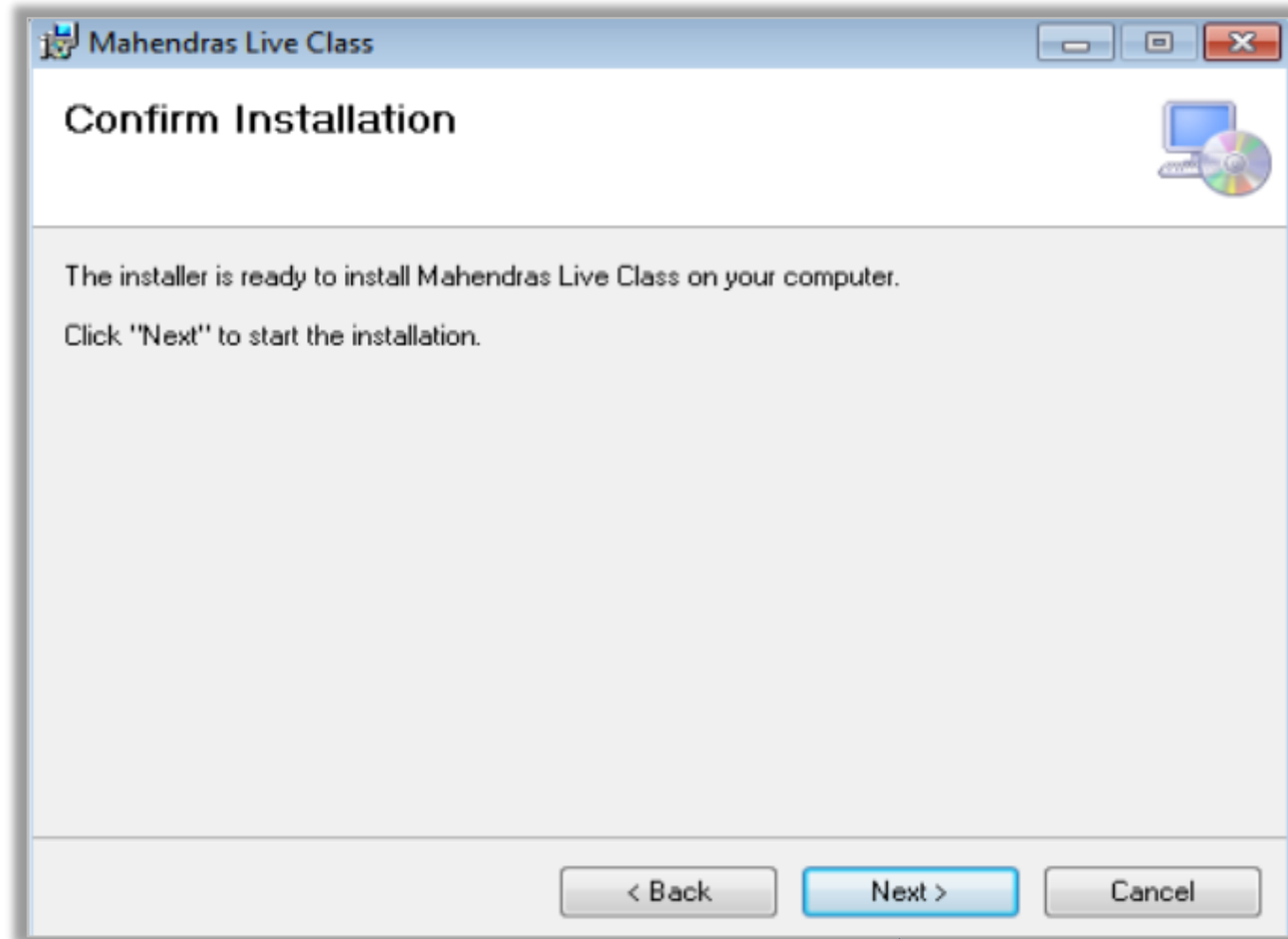
अब **Next** पर क्लिक करें।



19

Now Click on **Next**.

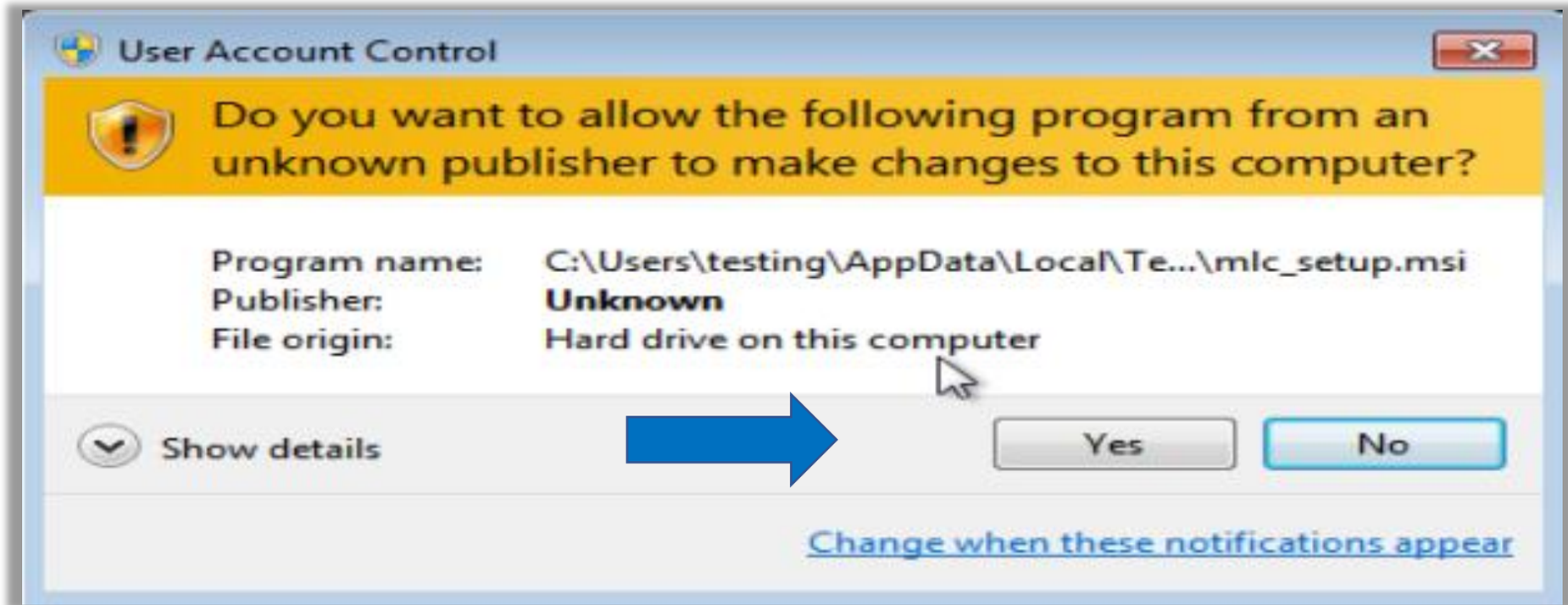
अब **Next** पर क्लिक करें।



20

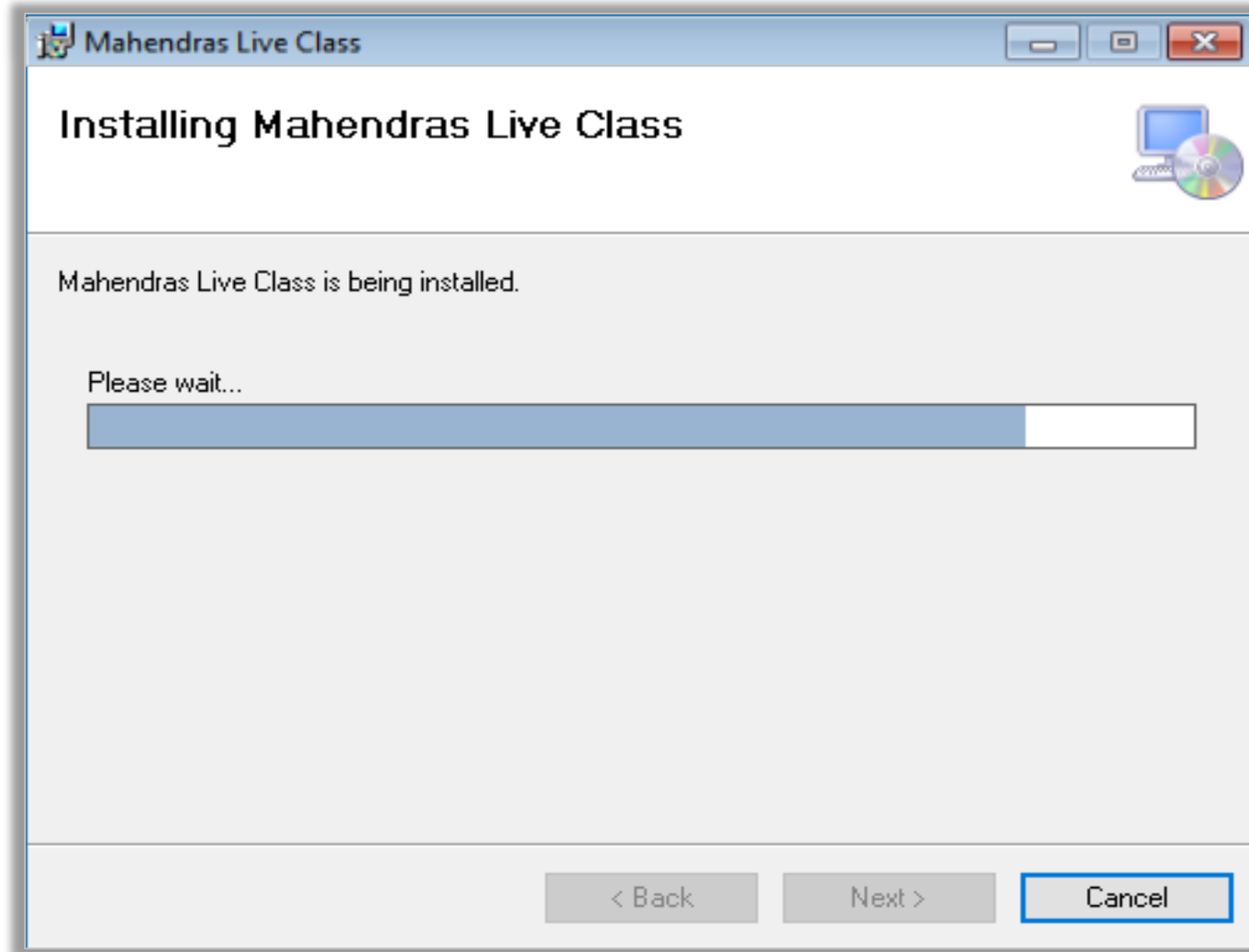
Click on Yes.

Yes पर क्लिक करें।



21

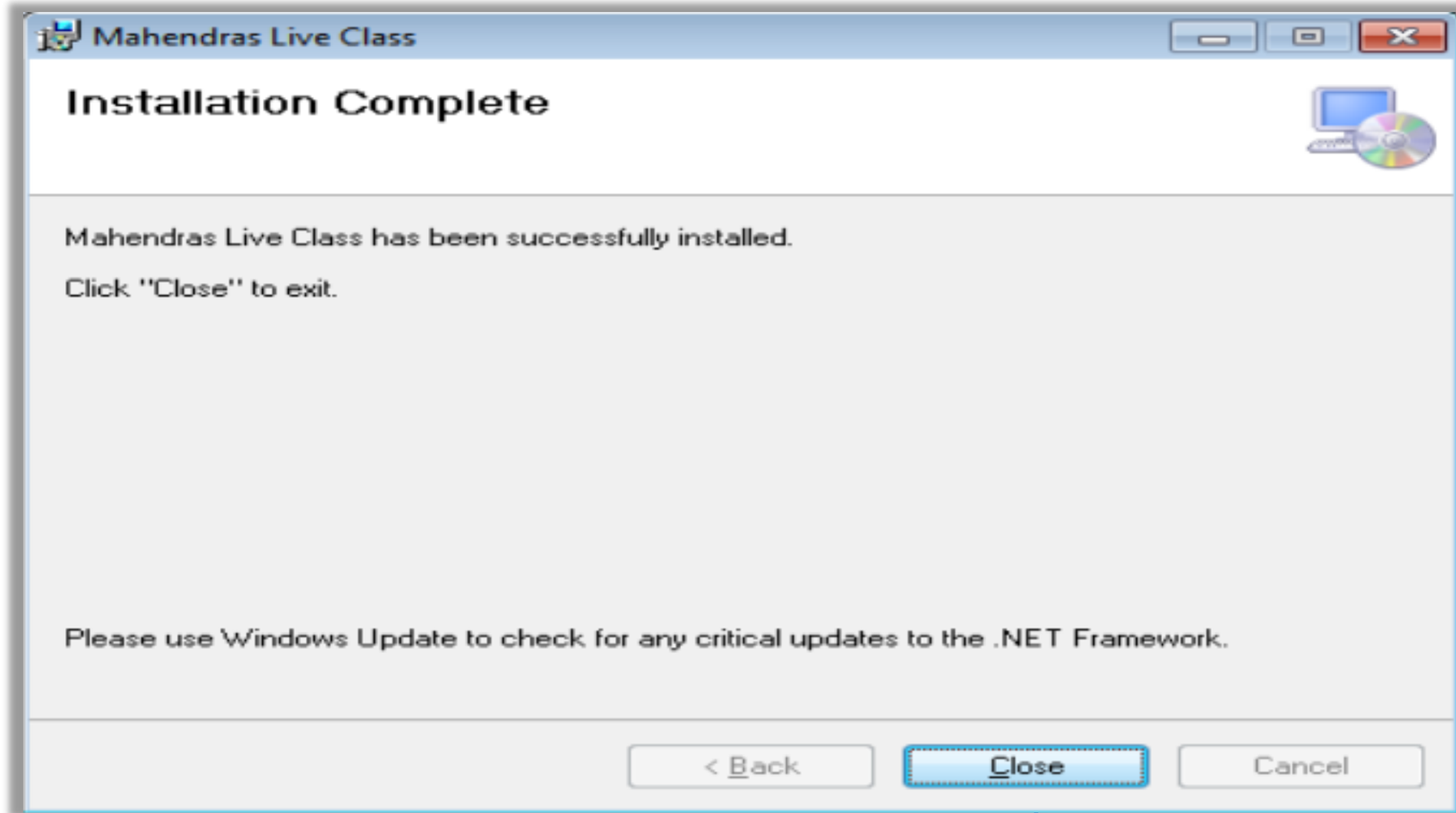
Installation in progress.
इंस्टालेशन प्रगति पर है।



22

Now software installation process completed. Click on **Close**.

अब सॉफ्टवेयर इंस्टॉलेशन प्रक्रिया पूरी हो चुकी है। **Close** पर क्लिक करें।



Mahendras Live Class joining instruction

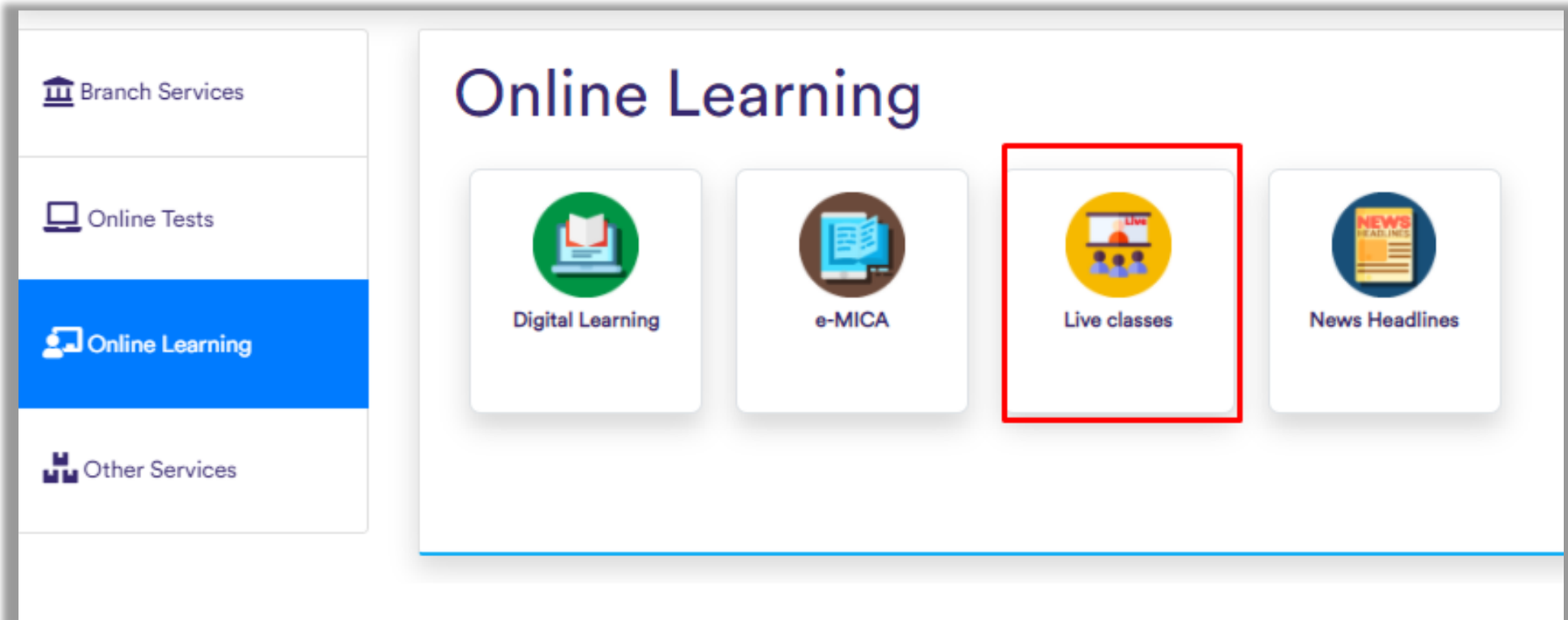
महेंद्रा लाइव क्लास को शुरू करने के निर्देश

1

Login your account in www.mahendras.org
www.mahendars.org में लॉगिन करें।

2

Select Live Classes under Student dashboard/ST Portal.
छात्र डैशबोर्ड / एसटी पोर्टल में **Live Classes** का चयन करें।



3

Click on **View List**.

View List पर क्लिक करें।

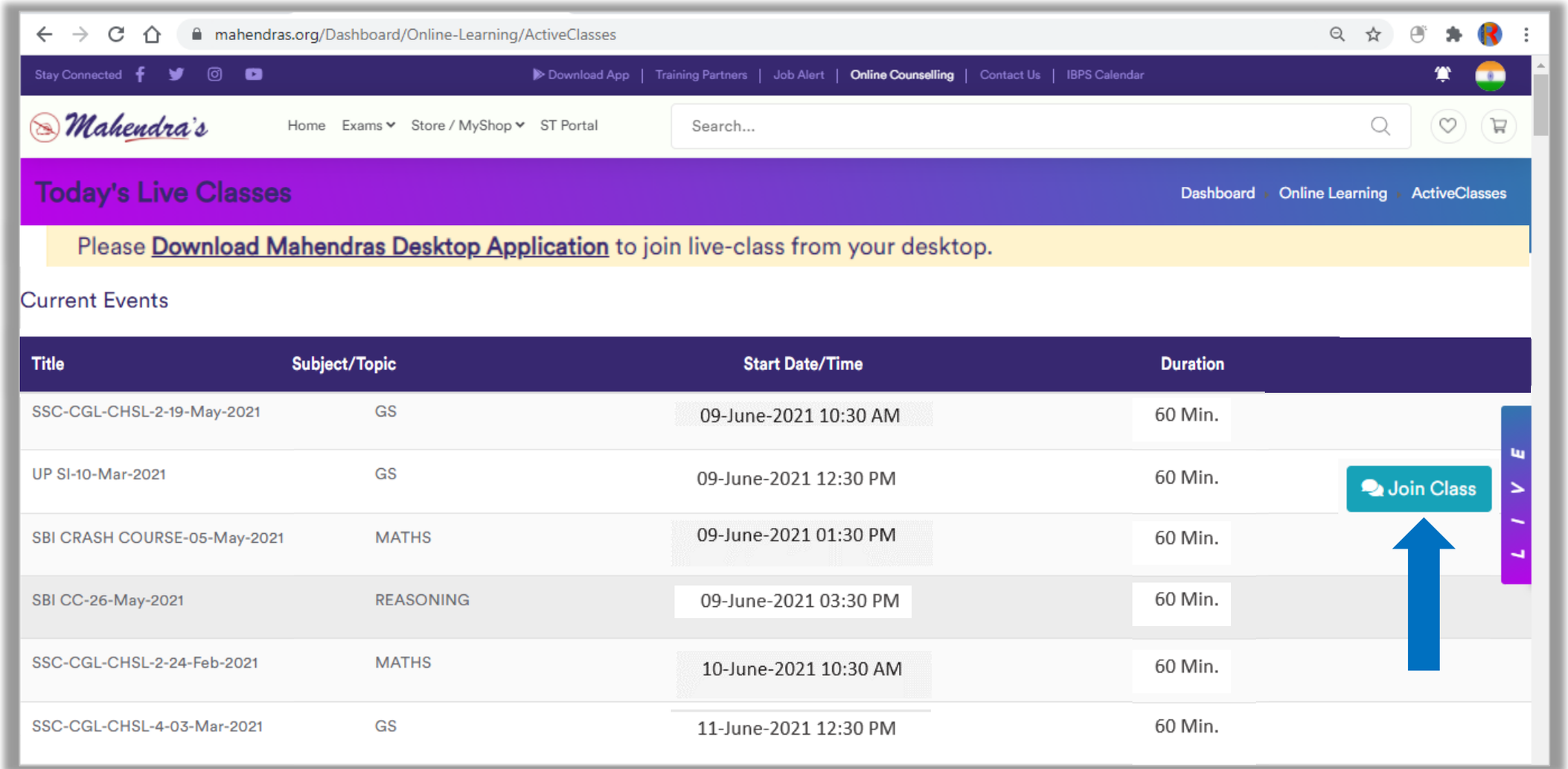
The screenshot displays a user interface for live classes. At the top, there is a header bar with a purple-to-blue gradient. Below it, a white box contains the text 'Live Classes' followed by a red number '1'. To the right of this box is a dark blue button labeled 'VIEW LIST', with a blue arrow pointing to it from the right. Below the header, there is a row of five white cards, each featuring a blue icon of two people and text identifying the class and its time.

Class Name	Time
MAH_UP STATE_HALL15_17-	MAR'21_5:30PM
MAH_UP STATE_HALL15_17-	MAR-21_5:30PM
DEMO_BPL_SBI_HALL2_19-	MAY-21_1PM
DEMO2 UPSSSC PET 2021	
DEMO2 MIC INDIVIDUAL 2021	

4

Click **Join Class** to start a Live Class.

लाइव क्लास शुरू करने के लिए **Join Class** पर क्लिक करें।



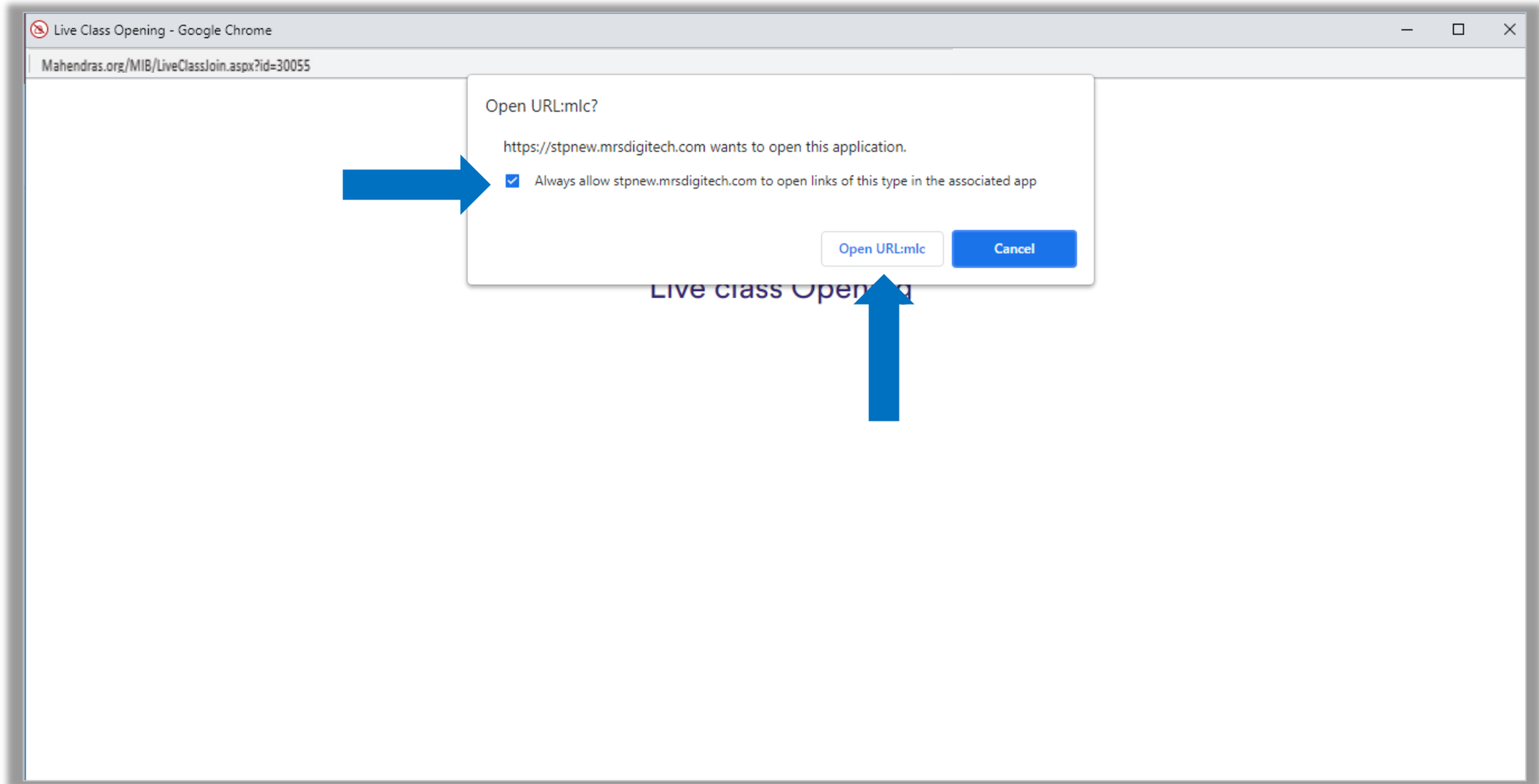
The screenshot shows the Mahendras website interface. The browser address bar displays 'mahendras.org/Dashboard/Online-Learning/ActiveClasses'. The page header includes the Mahendras logo, navigation links (Home, Exams, Store / MyShop, ST Portal), and a search bar. A purple banner at the top reads 'Today's Live Classes' with a breadcrumb trail: Dashboard > Online Learning > ActiveClasses. Below this is a yellow notification bar: 'Please Download Mahendras Desktop Application to join live-class from your desktop.' The main content area is titled 'Current Events' and features a table of live classes. A blue arrow points to the 'Join Class' button for the 'UP SI-10-Mar-2021' class. A vertical 'LIVE' badge is visible on the right side of the table.

Title	Subject/Topic	Start Date/Time	Duration
SSC-CGL-CHSL-2-19-May-2021	GS	09-June-2021 10:30 AM	60 Min.
UP SI-10-Mar-2021	GS	09-June-2021 12:30 PM	60 Min.
SBI CRASH COURSE-05-May-2021	MATHS	09-June-2021 01:30 PM	60 Min.
SBI CC-26-May-2021	REASONING	09-June-2021 03:30 PM	60 Min.
SSC-CGL-CHSL-2-24-Feb-2021	MATHS	10-June-2021 10:30 AM	60 Min.
SSC-CGL-CHSL-4-03-Mar-2021	GS	11-June-2021 12:30 PM	60 Min.

5

Click on check box, then Click on Open URL:mlc.

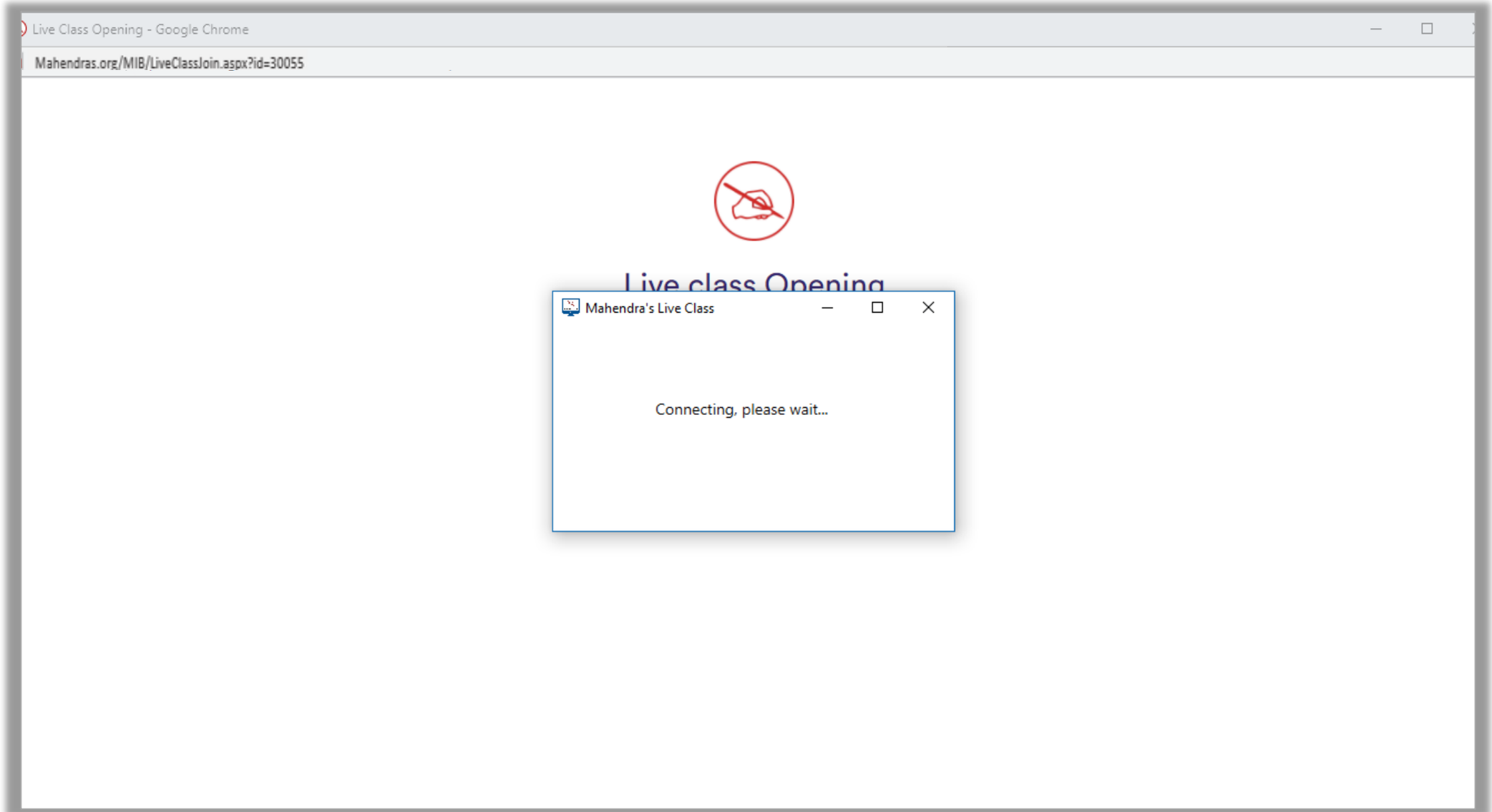
चेक बॉक्स पर क्लिक करें, फिर Open URL:mlc पर क्लिक करें।



6

Your Live Class will start soon. **Please wait...**

आपकी लाइव क्लास जल्द ही शुरू होगी। कृपया प्रतीक्षा करें...



7

Now your Live Class has been started
अब आपकी Live Class शुरू हो चुकी है।

What is the area of rectangle ? / आयत का क्षेत्रफल क्या है?

I. If ratio of length and breadth of the rectangle is 3 : 2.
यदि आयत की लंबाई और चौड़ाई का अनुपात 3:2 है।

II. Circumference of a circle is 440 m and breadth of rectangle is equal to radius of the circle.
एक वृत्त की परिधि 440 m है और आयत की चौड़ाई वृत्त की त्रिज्या का बराबर है।

III. If length is 50% more than breadth.
यदि लंबाई चौड़ाई से 50% अधिक है।

Options:
A. Only III
B. Only II and either I or III.
C. Only II
D. All I, II and III
E. None of these

Handwritten Notes:
 - $l = 3x = 15$
 - $b = 2x = 10$
 - $15 \times 10 = 150$
 - $2\pi r = 440 \Rightarrow r = 70$
 - $b = \frac{1}{2} \times 70 = 10$
 - $l = 3x = 15$
 - $10 \rightarrow 2$, $15 \rightarrow 3$
 - $100 + 50 = 150$
 - $2 \rightarrow 10$, $1 \rightarrow 5$

Video Call Interface:
 - Top: Recording icon, You are viewing BBN Branch's screen, View Options, View icon.
 - Video: Mubendra's IBPS RRB preparation class. Participants: Raghavendra Ba..., Satyaki Mandal, Divya Makwana, Nidhi Tiwari.
 - Bottom: Join Audio, Start Video, Participants (28), Chat (1), Share Screen, Record, Reactions, Leave button.