



## Formative

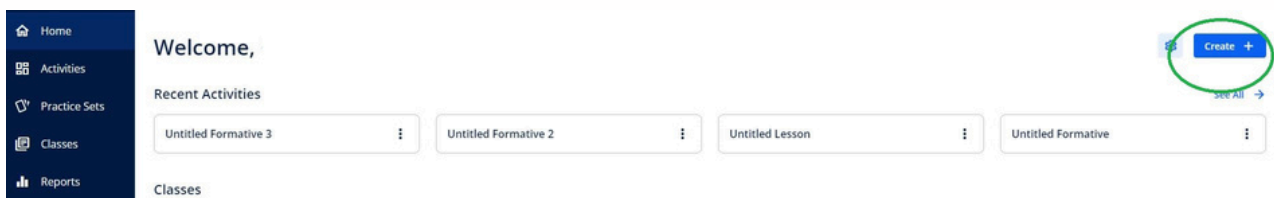
### Tutorial

#### Come iniziare?

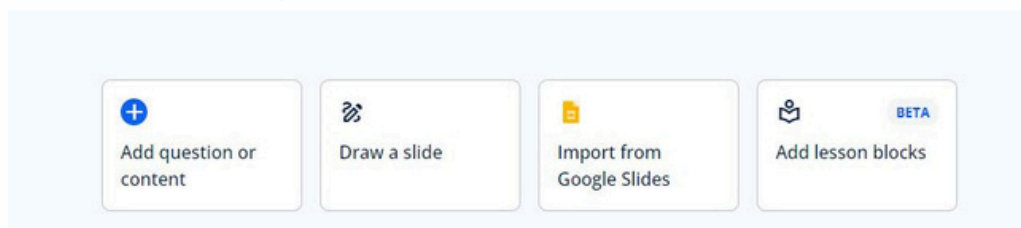
Se si utilizza Google Classroom, Microsoft Teams Classroom o Clever, è possibile importare le classi (fare clic qui per ulteriori informazioni <https://www.formative.com> ). Se non utilizzate questi sistemi, potete creare le vostre classi e creare account per i vostri studenti o farli creare da soli.

#### Costruite una lezione formativa o una lezione!

Per creare una lezione formativa o una lezione, fare clic sulla scheda “Home”, quindi sul pulsante “Crea +” e procedere alla selezione dell'opzione preferita: Formativa; Lezione, Esercitazione. Si accede così alla schermata “Editor” dell'elemento che si sta costruendo.



È possibile aggiungere un titolo in alto, quindi fare clic sull'icona “aggiungi” per iniziare ad aggiungere contenuti e domande. Potete usare lo strumento Anteprima studenti per verificare come il vostro modulo apparirà agli studenti.



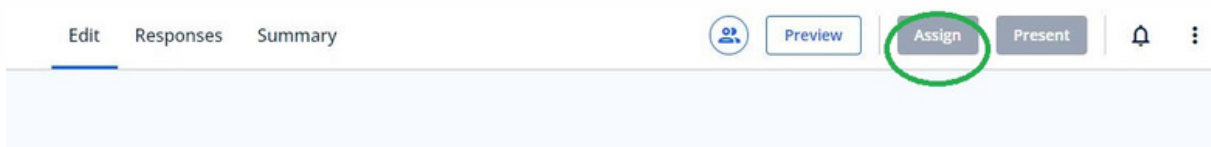


## Formative

### Tutorial

#### Assegnare il modulo formativo

Cliccate su "Assegna" nella parte superiore della pagina e vedrete un elenco di classi a cui potete assegnare il modulo.



Fare clic su "Presenta" nella parte superiore della pagina per selezionare le classi a cui presentare la lezione e controllare il ritmo della classe. Regolare le impostazioni di assegnazione, quindi fare clic su "Assegna!".

#### Visualizza le risposte degli studenti

Non appena gli studenti iniziano a rispondere alle domande formative, le risposte appaiono nella schermata Visualizza risposte. Da questa schermata è possibile valutare le risposte e inviare un feedback agli studenti. Se le risposte di uno studente non arrivano, potete controllare l'indicatore live per vedere se lo studente è attivamente all'interno del compito formativo o se non vi ha fatto accesso. Cercate la bolla verde (attivo) o grigia (inattivo) sull'avatar/icona iniziale dello studente.

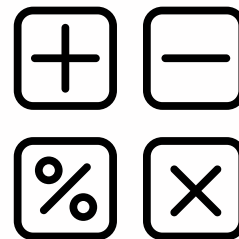
	TOTALS	1	2
AVERAGE			
^  Teacher Preview			
	50 %		



## Formative

### Esempi

#### Matematica. Moltiplicazione per 5. (Livello secondario - Età 11 anni)



- A uno studente viene affidato il compito di moltiplicare per 5.
- Per prima cosa, Formative fornisce un promemoria visivo (con il tipo di domanda scelto come "diapositiva") per ricordare che la moltiplicazione per 5 termina sempre con 5 o 0, oppure una tabella di moltiplicazione per 5. Seguono i compiti con il tipo di domanda "numerico" con una sola opzione di risposta possibile.
- Una volta terminata la progettazione delle domande, assicuratevi di rivedere come queste verranno visualizzate dallo studente. Se tutto è a posto, inviare il questionario allo studente facendo clic su "Assegna".
- Quando lo studente risponde alle domande, lo strumento gli mostrerà immediatamente le risposte corrette/errate e voi vedrete le stesse informazioni.
- Dopo l'assegnazione, potete discutere insieme degli errori.