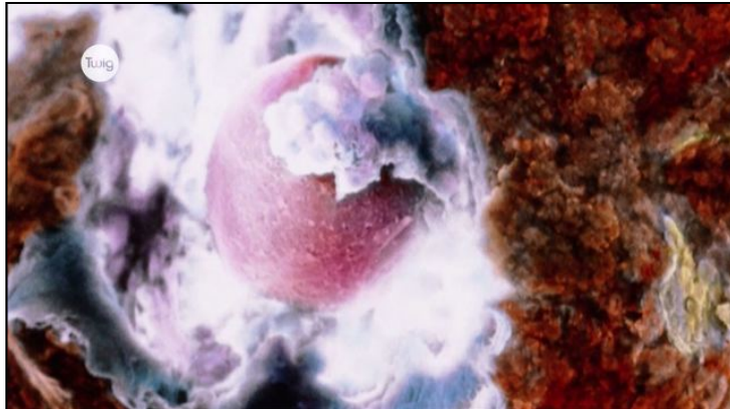




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Die neun Monate deiner Entstehung – Eizellen



- 1 **Bestimme die Zeitpunkte der Eizellenbildung und des ersten Eisprungs.**
- 2 **Nenne den Zeitpunkt der Entstehung der Eizellen.**
- 3 **Gib wichtige Informationen über die Eizelle an.**
- 4 **Benenne die für die Befruchtung relevanten Organe und die abgebildete Keimzelle.**
- 5 **Prüfe die Aussagen über Eizellen.**
- 6 **Ermittle den Zeitpunkt des Eisprungs anhand der Hormonproduktion.**
- + **mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben**

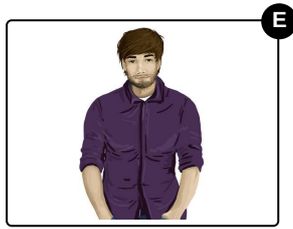
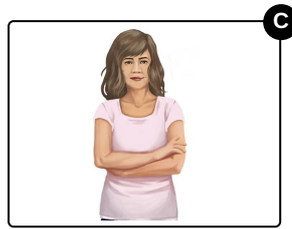
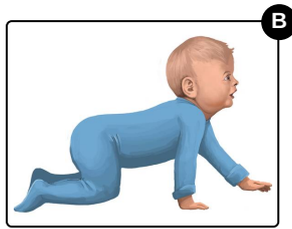
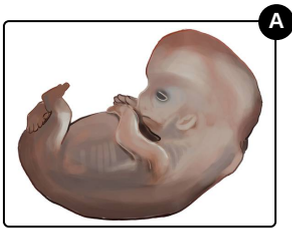


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Bestimme die Zeitpunkte der Eizellenbildung und des ersten Eisprungs.

Wähle die beiden zutreffenden Bilder aus.





Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme die Zeitpunkte der Eizellenbildung und des ersten Eisprungs.

1. Tipp

Lies die Aufgabenstellung noch einmal ganz genau! Du musst hier zwei Bilder auswählen.

2. Tipp



Das Mädchen ist 13 Jahre alt und in der **Pubertät**.

3. Tipp

Die Eizellen werden bereits im **Embryo** angelegt.

4. Tipp

In der **Pubertät** findet das erste Mal der **Eisprung** statt.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme die Zeitpunkte der Eizellenbildung und des ersten Eisprungs.

Lösungsschlüssel: A, C



Die **Eizellen** werden bereits beim **Embryo** in der **8. Woche** angelegt. In der Abbildung siehst du einen Embryo in genau dieser Woche.

Im Laufe der **Pubertät** kommt es dann zum **ersten Eisprung**. Insgesamt finden im Leben einer Frau ca. 400 Eisprünge statt.