

תפאורה היא פשוטה. חדר ו מיטה בו. חדר פשוט ונקי ב בית החולים העירוני שחקני המשנה משחקים תפקידיהם בשקט אך ביעילות, אך המתח של "ערב הבכורה" מורגש בכל המחזה הי דרמטי ביותר בעולם יוע לה עוד מעט על הבמה. כל העיניים תרוכזנה ביצירת מופת חדשה, יצירה אותה יצרת את ובעלך בלבד. הרגע לו צפית כל הזמן מתקרב... הרגע, בו תראי כמו עניין את תינוקך.

מה לא הייתם נותנים, ששה חודשי שים קודם לכן, עביר הצצה אחת ב עתיד, רק כדי לראות מה שאתם רוי אים עתה. אולם גם עתה אינכם רוי אים את הכל. אפשר להבחין ולדעת בדיוק את צבע השיער או העיניים, מבנה הגוף, המין. אולם עדיין אינכם יודעים איזה מין אדם יגדל ויהיה תינוכם.

בעזרת תיאוריות התורשה החדישה שית יכולים אתם כבר עתה לדעת משהו על צורתו של התינוק שעוד טרם נולד. כל מה שעליכם לעשות הוא לבחון את הטבלות בעמוד זה. (אולם, לפי שעה חייבים אתם להעזר במשקעי קפה או בניחוש קלפים כדי לדעת את מינו של התינוק. הסיכויים הם פשוט פיפטסיפטי, והמדע ב עניין זה רק החל בניסויים.)

הדבר הראשון שאת רוצה לדעת הוא — כיצד יראה ילדך? אם יודעת את כל מה שצריך לדעת על תארם של בני משפחתך ומשפחת בעלך יכולה את לצפות שהתינוק יקבל את תחיתתו השולטים בכל אחת המשפחות. כך למשל, אף נשי רי, עיניים רחוקות, שפתיים עבות ואוזניים גדולות, הם תחיתתו הרי גוברים על התחים האחרים. אם קו תואר מיוחד, כאף נשרי למשל, מצוי במשפחה מזה דורות, יש כל הסי כויים שיופיע גם אצל הרך הנילד. כמו כן מוכיחים המחקרים החדשים את האמיתות הישנה כי הבת תקבל את התחים הבלטים של אביה והבן את תחיה של אימו.

פרט חשוב אחר מתוארו של הילד הוא גודלו: את יכולה להיות בטוחה כמעט שילדך יהיה גבוה ממך. לשני הרי רים גבוהים לא יחלד בדרך כלל ילד נמוך. לעומת זאת יקרה לעתים קר

חלק או מתולתל?
האב: משפחתו:

משפחתה: כולם מתולתלים	לאחדים גלי	לאחדים חלק	גלי או מתולתל	לאחדים חלק	מעורב
מתולתל	מתולתל	מתולתל	מתולתל	מתולתל	מתולתל
מתולתל	75% מהסיכויים מתולתל 25% גלי	75% מהסיכויים מתולתל 25% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי
מתולתל	75% מהסיכויים מתולתל 25% גלי	75% מהסיכויים מתולתל 25% חלק	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 25% חלק 25% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% חלק
גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי	50% מהסיכויים גלי	50% מהסיכויים גלי	גלי
גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 25% חלק 25% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי	50% מהסיכויים גלי 25% חלק 25% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% חלק
חלק	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי	50% מהסיכויים מתולתל 50% גלי	50% מהסיכויים גלי	50% מהסיכויים גלי 50% חלק	חלק

מה לא הייתם נותן כדי לדעת חודשים ושנים מראש מה תהיה דמות ילדך שיווודך כך בעתיד? המדע החדש נותן לך ידועה זאת — וזה רק באופן חלקי. הטכנות בעמודים אלה, המבוססות על מחקר מקיף של אנשי מדע בתורת התורשה וכן על סטטיסטיקה קיט שנוצרו במשך עשרות שנות ניסיונות, מאפשרות לך לקבל על ידו מבט חטוף תמונה ראשונה של משפחתך בעתיד הרחוק. מדאי שתעזיף בהן מבט כבר היום, תוך התבססות על מראך ומראה בתוונך, וכן תכונות שתי המשפחות שממן באתם.

נות כי להורים גוצים יחלד ילד ש נובהו בינוני. כאן יש לך אפשרות לשנות הרבה, בעזרת מנין משובח או טיפול רפואי מתאים. סטטיסטיקה חיונית: מה יהיה מש קלו של התינוק כשיתבגר?

הסיכויים הם כי משקלו של הילד יהיה יחסי למשקל שני ההורים גם יחד. אולם דיאטה מוקדמת, או הל עטה המצוייה ביותר אצל הורים ה חוששים לבריאות ילדיהם, יש להן נוצאות הרסניות לגבי קיום יחס זה.

מה יהיה צבעם של עיני הילד ו שערותיו?

משפחתה: חוס'כהה	לאחדים צבע מעורב	לאחדים כחול	צבע מעורב	צבע מעורב	כחול
חוס'כהה	חוס'כהה	חוס'כהה	חוס'כהה	חוס'כהה	חוס'כהה
חוס'כהה	75% מהסיכויים נטיה לחום 25% מעורב	75% מהסיכויים נטיה לחום 25% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב
חוס'כהה	75% מהסיכויים נטיה לחום 25% מעורב	75% מהסיכויים נטיה לחום 25% כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% כחול
לאחדים צבע מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב
חוס'כהה	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב
לאחדים כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול
כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול	50% מהסיכויים נטיה לחום 50% מעורב או כחול

כאן קובע הכלל: הצבע הכהה, הן בעיניים והן בשערות, נוטה להתג בד בדרך כלל על הצבע הכהיר (ראה טבלה). אולם מובן שמצויים יוצאים מן הכלל לא מעטים. האם שבקשת כי בתה שחורת השיער תקבל את שיערה שלה, שיערה הארמיני הנח דר, עלולה להיות מופתעת ולמצוא את עצמה, מאוחר יותר, סבתא לתי נוק גיינגי. והתינוק שכולם ניבאו כי יחלד שחום שיער כאימו ואביו, עלול להפתיע את כולם בשיער בלינדי נהדר — ירושה מאם סבתה של אביו. אולם בבחנך את הטבלה המתאימה, זכרי כי הכונה היא תמיד לצבעו ה מקורי של שערך, צבעו המקורי בהיו תך תינוקת.

האם יהיה בנך נורמלי ובריא? בדרך כלל כן. זכרי כי תורשה חולנית מסוכנת הרבה פחות מהמח לה עצמה. כל מה שעליך לעשות היא להזהר ולא לספק לה למחלה את ה תנאים המתאימים להתפתחותה. אין זה הכרחי שלחץ הדם הגבוה של ה סבתא או השגרן של הסבא, יפלו כיוושה בחלקו של הנכד.

וכמובן רוצה את לדעת אם יהיה בנך גאון, או סתם אדם בינוני. כאן אין מדע התורשה יכיל לעזור הרבה, כי קחי האופי של הילד מושפעים כראש ובראשונה מסיבתו החיצונית. לאחרונה הוכח כי היטמונים ותזונה מספקת לנשים בהריון, מג דילים את כושרו של הגולד ומעלים את רמתו השכלית. אולם גודש של ויטמינים עדיין לא עזר לאף אחד להיות אינטליגנטי יותר.

כמה זמן יחיה ילדך? אריכות ימים היא תורשית. וכך, אם אותה זיקנה מאושרת שכחה כה במשפחתך יש לו לתינוקך כל הסיכויים להאריך ימים.