

Narration	Time
PHP variables پر بنیادی ٹیوٹوریل میں خوش آمدید۔	0:00
کچھ چیزیں میں جلدی سے سمجھاتا ہوں	0:03
PHP variables استعمال کرنے میں بہت آسان ہیں۔ مجھے یقین ہے کہ آپ انہیں فوری طور پر سمجھ لیں گے۔	0:06
آپ کو انہیں declare کرنے کی ضرورت نہیں ہے اور وہ لکھنے کے لئے بہت آسان ہیں۔	0:14
آپ سکرپٹ کے دوران نیچ میں ہی ویریبل ویلیوز شامل کر سکتے ہیں۔	00:18
اور وہ خود کار طریقے سے آپ کی ضرورت کے مطابق کے ڈیٹا میں بدل جاتے ہیں۔	00:23
لہذا ہر بار مختلف طریقے سے ان کو ڈیکلیر کرنے کی یا ہر بار انہیں ویلیوز دینے کی کوئی ضرورت نہیں ہے۔	00:28
مثال کے طور پر، چلئے یہاں ہم اپنے PHP tags بناتے ہیں اور ہمارا کنٹینٹ یعنی مواد درمیان میں جاتا ہے۔	00:36
ٹھیک ہے، ہم ڈالر کے نشان (\$) سے شروع کرتے ہیں اور پھر ہمارے پاس ویریبل نیم ہے۔	00:41
نوٹ کریں کہ آپ number کے ساتھ شروع نہیں کر سکتے ہیں۔ تو میں 1 کے ساتھ شروع نہیں کر سکتا۔	00:48
جس کے ساتھ میں شروع کر سکتا ہوں ایک "underscore" یا ایک letter ہے۔	00:48
underscores، letters اور numbers کے علاوہ، کسی دوسرے اسپیشل کیئریکٹر کی اجازت نہیں ہے، جب تک کہ یہ نمبر سے شروع نہ ہوتا ہو	00:57
تو یہ یہاں قابل قبول ہوگا۔	01:06
ٹھیک ہے، میں ایک name نام کا ویریبل بناؤں گا اور یہ ڈبل کوٹس میں موجود سٹرنگ ویلیو کے برابر ہوگا، جیسے ہم echo کی فنکشن کے لئے استعمال کرتے ہیں	01:09
"My name is Alex".	01:21
دوسری لائن پر ہم ایک بار پھر ڈالر کے نشان کا استعمال کرتے ہوئے age نام کا ایک اور ویریبل بنانے جارہے ہیں۔ یہ ڈبل کوٹس کے بغیر 19 کے برابر ہوگا۔	01:23
اب اس کی وجہ یہ ہے کہ یہ ایک انٹر ہے۔	01:33
آپ اسے ڈیسمل ویلیوز کے لئے بھی استعمال کر سکتے ہیں۔ لہذا یہ 19.5 یا انیس اور نصف ہو سکتا ہے۔	01:36
یہ خود کار طریقے سے اسے ڈیسمل میں بدل دے گا۔	01:43
پھر بھی ابھی یہ ایک انٹر ہی ہے، جیسا کہ میں چاہتا ہوں۔ ویریبل name ایک سٹرنگ ہے اور ویریبل age ایک انٹر ہے	01:48
تو ہم ان کو echo کرنے کی کوشش کرتے ہیں۔	01:57
ہمیں کیا ضرورت ہے، echo، ویریبل نیم، اپنے لائن ٹریڈیٹر کو نہ بھولیں	02:00
ٹھیک ہے، اب variables نام کی فائل تلاش کریں۔	02:06

02:11	ٹھیک ہے، ایلکس ویسے ہی echo کیا گیا ہے جیسے میں نے یہاں "echo name" کہا تھا
02:16	چلئے اب میری عمر کو echo کرنے کی کوشش کریں۔
02:19	یہ صرف ایک انٹرویو ہے جسے یہاں echo کیا گیا ہے
02:24	ٹھیک ہے، وریبلس میں ایک چیز ہے کہ انہیں concatenate یعنی سلسلہ وار طریقے سے سٹرنگ پذیر کرنا بہت آسان ہیں
02:30	دراصل، concatenation غلط لفظ ہے۔ اصل میں وہ آپ کی سٹرنگ میں شامل کرنے کے لئے بہت آسان ہیں۔
02:37	اگر آپ کو پتہ نہیں ہے کہ concatenation کیا ہے، اس کا مطلب یہ ہے کہ دو چیزوں کو ایک دوسرے سے ملانا یا دو سٹرنگس کو ایک دوسرے کے ساتھ قطار میں جوڑنا
02:46	concatenation کی ایک مثال اس طرح ہوگی، concat اور پھر میں کہہ سکتا ہوں '! ' اور پھر ination
02:56	اب یہ concatenation، echo کرے گا
02:59	چلئے کوشش کریں، ٹھیک ہے۔
03:03	لیکن اس پر ایک مکمل طور پر مختلف ٹیوٹوریل ہے۔ تو میں کیا کہنا چاہتا ہوں، اب، آپ کو اسے وریبلس کے طور پر شامل کرنے کی ضرورت نہیں ہے، جب آپ اسے echo کر رہے ہوں
03:14	اگر آپ اسے سمجھ نہیں پا رہے ہیں تو فکرنا کریں
03:18	میں کہتا ہوں کہ میرا نام \$name ہے اور my age is، اور میں اپنی عمر کو درج کروں گا
03:24	اب یہ سٹرنگ سب چیزوں کا مجموعہ ہے، اور ہم صرف - 'My name is' سادہ ٹیکسٹ ہی حاصل کرتے ہیں۔
03:32	وریبل کال کیا جاتا ہے۔ یہ یہاں رکھا جاتا ہے۔ پھر جب عمر کال کرتے ہیں، تو عمر کی ویلیو یہاں رکھی جاتی ہے۔
03:40	لہذا ہم اسے refresh کر سکتے ہیں اور آپ دیکھ سکتے ہیں کہ "My name is Alex" جو ہمارا وریبل ہے، اور "and my age is 19" اور یہ ہمارا وریبل ہے۔
03:48	حقیقت میں یہ سٹرنگس میں رکھنے کے لئے واقعی آسان ہیں۔
03:52	ٹھیک ہے، تو وریبلس کے بارے میں اتنا جاننا کافی ہے۔
03:56	مختلف قسم کے وریبلس ہوتے ہیں، جیسے boolean، decimal - جو میں آپ کو دکھا چکا ہوں، مثلاً '19.5'۔
04:06	آپ ڈالر کے نشان کے ساتھ اسی طریقے سے انہیں ڈکلیئر کریں گے
04:10	تو اس پر عمل کریں اور آپ واپس آ سکتے ہیں اور بعد میں کچھ جدید فنکشنلٹی سیکھیں گے، جب میں کچھ اور پروجیکٹس کروں گا۔
04:19	اسپوکن ٹیوٹوریل پروجیکٹ کی طرف سے میں یعنی وجاحت احمد اب رخصت لیتا ہوں، شکریہ