

ਇੱਕ ਵਾਰ. ਅਸੀਂ ਅੱਗੇ ਵਧਣ ਜਾ ਰਹੇ ਹਾਂ। ਪਿਛਲੇ ਲੈਕਚਰ ਵਿੱਚ. ਇਹ ਕੀ ਹੈ? ਹਾਰ ਮੰਨਣੀ. ਵੰਡ. ਇਹ ਅਸੀਂ ਦੇਖਿਆ ਹੈ। ਅਗਲੇ ਦਿਨ. ਸੰਜਮ ਕੀ ਹੈ? ਬਹੁਭੁਜ। ਕੁਝ ਛੋਟਾ ਲਓ. ਇਸ ਲਈ. ਜੇ ਜ਼ੀਰੋ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਨਹੀਂ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਪੈਦਾ. ਜੇ ਕਿ ਮੂਰਖ ਹੈ। ਮੁੱਖ. ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ, ਆਵਾਜ਼. ਮੈਂ ਬਸ ਚਾਹੁੰਦਾ ਸੀ। ਇਸ ਬਿੰਦੀ ਉੱਤੇ. ਅਗਲਾ ਬਿੰਦੂ. ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ। ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰ ਇੱਕ ਨੂੰ ਬੰਦ ਕਰ ਲੈਂਦੇ ਹੋ। ਕਲਾਸ 1 ਅਤੇ ਉਹ ਇਹਨਾਂ ਬਿੰਦੂਆਂ ਨੂੰ ਜੋੜ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਸਟ੍ਰੀਟ ਲਾਈਟਾਂ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਲੈਂਜ਼ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਮਾਨ ਹੈ, ਖੇਤਰ ਨੂੰ ਸਮਾਨ ਫੈਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਅਜੀਬ.

ਇਸ ਲਈ ਕਵਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਸਾਰੇ ਖੇਤਰ. ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ. ਇਹ ਦੇਖਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹਾਂ ਕਿ ਕੀ ਮੈਂ ਇਹ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹਾਂ। ਮੈਨੂੰ ਨਹੀਂ ਪਤਾ। ਮੈਂ ਇਹ ਇਸ ਬਿੰਦੂ ਤੱਕ ਨਹੀਂ ਚਾਹੁੰਦਾ। ਤੁਹਾਡਾ ਪੰਨਵਾਦ. ਰਾਤਾਂ। ਅੰਕ। 4194 ਸਟੋਰ ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ। ਚਲੋ ਡੇਟਾ ਲੈਂਦੇ ਹਾਂ। ਅਸੀਂ ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ ਬਹੁਭੁਜ ਖਿੱਚਾਂਗੇ। ਗਰਭ ਦੇ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ 'ਤੇ ਡਿੱਗਣ. ਗਰਭ ਅਵਸਥਾ. ਇਹ ਗੁਣਵੱਤਾ ਹਨ. ਅੰਕ। ਸਪੋਰਟ। ਕਲਾਸ ਦਾ ਬਿੰਦੂ.

ਇਸ ਲਈ ਡਾਟਾ. ਕਲਾਸਿਕ ਕੇਸ ਦਾ ਬਿੰਦੂ. ਕੰਪਨੀ। ਦੀ ਲਾਗਤ. ਰਹਿਣ ਸਹਿਣ ਦਾ ਖਰਚ. ਡਾਟਾ ਲੈ ਕੇ ਆਈ. ਡੇਟਾ ਪੁਆਇੰਟਸ ਜੋ ਕਿ ਹੈ, ਅਤੇ ਅਸੀਂ ਇੱਕ ਸਰਵੇਖਣ ਕੀਤਾ ਹੈ। 142 ਹੈ. 116 ਅਸੀਂ ਹਾਂ. 40 ਹਫ਼ਤਿਆਂ ਲਈ ਸੁਰੱਖਿਅਤ. 1:40 ਤੋਂ 1:50 ਤੱਕ। ਬਿਹਤਰ ਮਤਲਬ. ਇਸ ਦਾ ਜਵਾਬ ਦਿੰਦੇ ਹੋਏ ਸ. ਜ਼ੀਰੋ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ। 1:40 ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਕਿਉਂਕਿ ਮੇਰੇ ਕੋਲ ਹੈ। ਅਤੇ ਉਹ. ਤੁਸੀਂ ਇੱਕ ਹੋਰ ਜਾਣਦੇ ਹੋ। ਜੇ ਹੈ. ਨਹੀਂ। ਹਾਲਾਂਕਿ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਆਪਣਾ ਦਿਨ ਮਿਲਦਾ ਹੈ। ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ. ਮੈਂ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹਾਂ. ਇਸ 'ਤੇ. ਬਹੁਤ ਵਧੀਆ. ਪਹਿਲੇ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ। 1/6 ਨੰ. ਇਹ ਦੋ ਪੁਆਇੰਟ ਇੰਸਟੈਂਟ ਪੁਆਇੰਟ ਹਨ, ਜੋ ਕਿ ਕਲਾਸ ਮਾਰਕ ਜਾਂ ਪੁਆਇੰਟ ਹਨ ਜੋ ਇਸ ਡੇਟਾ ਸੈੱਟ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਹਨ। ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ ਦਾ ਇੱਕ ਪੂਰਾ ਗ੍ਰਾਫ਼. ਪਹਿਲਾਂ ਜ਼ਿਕਰ ਕੀਤਾ। ਵਿਚਲਿਤ. ਇਹ ਸਭ ਹੈ. ਅਜੇ ਵੀ ਦਿਲਚਸਪ ਹੈ. ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ. ਇਸਦੇ ਲਈ ਸਾਨੂੰ 1 'ਤੇ ਜਾਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਭੇਜੋ. ਇਸ ਖਾਸ ਚੀਜ਼ ਲਈ. ਨਾਲ। ਸਮਾਨ. ਇਹ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਹੈ. ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ. ਬਾਰੇ ਕੁਝ ਕਰੋ। ਰਹਿਣ ਦੀ ਇਹ ਖਾਸ ਲਾਗਤ. ਇਸ ਲਈ.

14

ਇਸ ਲਈ ਹੁਣ ਮੇਰੇ ਕੋਲ ਹੈ। 140 ਅਜੇ ਵੀ ਇਹੀ ਸੋਚਦਾ ਹੈ। ਪੰਨਵਾਦ। ਚਲੋ ਵੇਖਦੇ ਹਾਂ. ਕਿੰਨੇ? ਦੀ ਗ੍ਰਾਫਿਕਲ ਪ੍ਰਤੀਨਿਧਤਾ. ਤੁਹਾਨੂੰ ਮਿਲ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਕੁਝ ਅਜਿਹਾ। ਸ਼੍ਰੀਮਾਨ ਇਹ. ਗੈਰ-ਸੰਖਿਆਤਮਕ ਲਈ ਹੈ। ਲੜੇ। ਅਨੁਪਾਤਕ ਤੌਰ 'ਤੇ। ਕੋਈ ਸਮੱਸਿਆ ਹੈ। ਇਹ ਕੇਵਲ ਇੱਕ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਦਾ ਲਗਾਤਾਰ ਇਸਤੇਮਾਲ ਕਰਨਾ। ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਇੱਕ ਸੰਖਿਆਤਮਕ ਡੇਟਾ ਹੈ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਲਾਸ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰਨਾ ਪਵੇਗਾ।

ਇਸ ਲਈ ਜੇਕਰ ਘਟਨਾ ਕੋਈ ਹੈ। ਜੋ ਇਕਸਾਰ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਸਕੇਲ. ਅਰਥ. ਜੋ ਇਹਨਾਂ ਸਾਰੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਦਾ ਹੈ ਉਹ ਵੀ ਨਿਰੰਤਰ ਹੈ। ਇਹ ਹੈ। ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ. ਸਾਨੂੰ ਹੋਣਾ ਪਸੰਦ ਹੈ. ਨੂੰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕੁਝ ਪ੍ਰਮੁੱਖ. ਪਰ ਉਹ ਕਾਫ਼ੀ ਲਾਭਦਾਇਕ ਹਨ. ਇਹ ਉਪਯੋਗ. ਇਸ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂ ਵਿੱਚ. ਮੈਂ ਅਸਲ ਵਿੱਚ ਕੇਂਦਰੀ ਦੇ ਉਪਾਵਾਂ ਬਾਰੇ ਚਰਚਾ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਦੀ ਚਰਚਾ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਆਓ ਆਪਾਂ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਦੇਖੀਏ। ਆਓ ਦੇਖੀਏ ਕਿ ਕੀ ਉੱਥੇ ਹਨ. ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਇੱਕ ਦਿੱਤਾ। ਓਸ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ. ਪਾਸਪੋਰਟ ਵੇਖੋ. ਦੇਖਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਖੇਡਾਂ ਜੋ 71. ਕੰਮ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ। ਮਹੀਨੇ। ਦੇ ਅੰਕੜਿਆਂ 'ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਧਿਆਪਕ. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ 'ਤੇ ਫਾਰਮ ਅਤੇ ਕੁਝ ਗਣਨਾ. ਤਾਂ ਜੋ ਅਸੀਂ. ਇਹ. ਆਓ ਇਸ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗੱਲ ਕਰੀਏ। ਇੱਕ ਲਈ 40. 7 + 7. ਕੁੱਲ ਹੈ। ਕੀ ਕਰਦੇ ਹੋ ਤੁਸੀਂ? ਇਹ ਉਮੀਦਵਾਰ. 41 ਕੀ ਹੈ? ਇੱਕ ਹੋਰ 40 ਹੈ। ਅਧਿਆਪਕ ਨੇ ਕਿਹਾ। ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਠੀਕ ਹੈ ਪਰ ਥੋੜ੍ਹਾ ਹੇਠਾਂ। ਨੇੜੇ. ਮੈਂ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹਾਂ। ਡੱਬਾ. ਅਜਿਹਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ। 7. ਅਤੇ ਤੁਸੀਂ ਮੇਰੇ ਮਹੀਨਿਆਂ ਨੂੰ ਦੇਖਦੇ ਹੋ. ਪਰ ਮੈਨੂੰ ਮਿਲੀ. ਤੁਹਾਡਾ ਪੰਨਵਾਦ. ਮੇਰਾ ਡੱਬਾ. ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਇਸ ਡੇਟਾ ਨੂੰ ਦੇਖਦੇ ਹੋ ਅਤੇ ਦੇਖਦੇ ਹੋ ਕਿ ਕਿੰਨੇ ਹਨ. ਮੈਂ ਤਿੰਨ ਵਾਰ ਸਕੋਰ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ. ਸਮਾਂ ਕੀ ਹੈ? ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਦਾ ਸਿੱਟਾ. ਕਿਉਂਕਿ. ਇਹ ਗੰਭੀਰ, ਡੂੰਘਾ ਹੈ।

ਇਸ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇੱਥੇ ਕੀ ਸਮਝਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ? ਉਹ ਸਾਰੇ ਸਹੀ ਹਨ. ਕੁਝ ਕਰੋ. ਆਓ ਦੇਖੀਏ ਕਿ ਅਸੀਂ ਕੀ ਕਰਦੇ ਹਾਂ। ਅਸੀਂ ਸਭ ਕੁਝ ਲੈ ਲਿਆ। ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਇੱਥੇ ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਨੂੰ ਦੇਖਦੇ ਹੋ। ਟੀਚਰ CS ਕੋਡ 14 ਕਹਿੰਦੀ ਹੈ। ਉਹ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਹੈ। ਡਿਸਪਲੇ। ਇਹ ਹੈ। 8. ਇਹ ਅੰਤ ਬਿੰਦੂ ਹੈ। 48.1 ਪ੍ਰਤੀ ਘੰਟਾ

ਇਸ ਲਈ ਇਹ ਅਧਿਆਪਕ ਕੀ ਕਹਿ ਰਿਹਾ ਸੀ 8.1. ਚੀਜ਼ਾਂ. ਇੱਕ ਸਵਾਲ ਦਾ ਸਕੋਰ ਕਰੋ। ਕੀ ਇਹ ਇੱਕ ਬਿੰਦੂ ਸੀ? ਮੈਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ. ਜਾਂ ਦੋਵੇਂ। ਫਿਰ ਉਹ ਚਾਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਜੋ ਕਿ ਹੈ. ਹੈ. ਡਾਲਰ. ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ. ਇਹ ਤਿੰਨ ਵਾਰ ਸੀ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਉਹ ਸਕੋਰ ਨਹੀਂ ਕਰ ਰਿਹਾ ਸੀ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ।

ਇਸ ਲਈ ਇਹ ਸਮਝਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇਹਨਾਂ ਉਪਾਵਾਂ ਦਾ ਕੀ ਮਤਲਬ ਹੈ ਕਿ ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਇਹ ਦੇਖਣ ਲਈ ਤਬਾਹ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਕਿ ਕੀ ਅਸੀਂ ਇਸ ਡੇਟਾ ਤੋਂ ਕੋਈ ਅਰਥਪੂਰਨ ਅਤੇ ਬਾਹਰ ਕੱਢ ਸਕਦੇ ਹਾਂ? ਪ੍ਰਭਾਸ਼ਿਤ. ਰਿਸ਼ਤੇ। ਉਮੀਦ ਕਰੋ। ਪੀੜ੍ਹੀਆਂ। ਡਾਟਾ ਸੈਂਟਰ। ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਰੂਪ ਤੋਂ. ਨਵਾਂ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਹੈ 7. ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ। ਬਾਰ. ਅਸੀਂ ਰਹੇ ਹਾਂ। ਅਸੀਂ ਡੇਟਾ ਵਿੱਚ ਉਹ ਡੇਟਾ ਨਹੀਂ ਦੇਖਿਆ ਹੈ. ਬਸ ਕਿਸਮ ਦੀ. ਪਰ ਅਸੀਂ ਇੱਕ ਸੰਗਠਿਤ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਆਪਰੇਟਰ ਨੂੰ ਵੀ ਦੇਖਿਆ ਹੈ। ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਉਦਾਹਰਨ ਲਈ ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ ਵੰਡ ਦੇਣਾ ਹੈ। ਨੂੰ ਜਵਾਬ. ਜਾਂ ਇਹ ਕੇਸ?

ਇਸ ਲਈ ਉਦਾਹਰਨ ਲਈ, ਡੇਟਾ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਕੀ ਹੈ? ਹਾਂ। ਰੱਖੋ ਗਏ ਡੇਟਾ ਮੁੱਲਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ, ਮੁੱਲਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ,

ਇਸ ਲਈ ਇਹ ਬਰਾਬਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। 150 ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਖਾਸ ਦ੍ਰਿਸ਼। ਇਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਗਿਆ ਹੈ. X1. ਤਾਂ ਮੈਂ ਇੱਥੇ ਕੀ ਕੀਤਾ? ਇਹ ਨੰਬਰ ਕੀ ਹੈ? ਇਸ ਲਈ.

Xbox. ਇਸ ਖਾਸ ਮਾਮਲੇ ਵਿੱਚ.

ਇਸ ਲਈ ਇਹ ਹੈ. ਡਾਟਾ। ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ. ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਡੇਟਾ ਦਾ ਸਮਰਥਨ ਕਰੋ. ਅਤੇ ਤੁਸੀਂ ਇਸਨੂੰ ਬਣਾਇਆ ਹੈ. ਅੱਗੇ। ਇਸ ਲਈ. ਵਿਗਿਆਨ। ਦੂਜੀ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਪ੍ਰਵਿਰਤੀ ਜੋ ਨਕਾਰਾਤਮਕ ਹੈ, ਅਤੇ ਇਹ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਡੇਟਾ ਨੂੰ ਚੜ੍ਹਦੇ ਜਾਂ ਉਤਰਦੇ ਅਤੇ ਆਮ ਲੱਭਣ ਵਿੱਚ ਚੁਣੌਤੀ ਦੇ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਮੀਡੀਆ। ਸਥਾਨ. ਬਿਲਕੁਲ। ਡਾਟਾ ਬਿੰਦੂਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਜੋ ਕਿ ਹੈ। ਜਿੱਥੇ ਅਸੀਂ ਰਹਿੰਦੇ ਹਾਂ। ਕੀ, ਜੇਕਰ? ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਵੇਖੋ. ਜਦੋਂ ਉਹ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਸਾਡਾ ਡਾਟਾ. ਜਾਪਦਾ ਹੈ. ਇਸ ਫਾਰਮੂਲੇ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ. ਇੱਥੋਂ ਤੱਕ ਕਿ. 6. 6. 6. ਛੇ ਅਤੇ ਸੱਤ। ਇਹ. ਨਹੀਂ। ਇਹ ਕੇਸ ਕਲਾ. ਮੀਡੀਆ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਸਪੋਰਟ। ਜਾਂ ਸਾਡੀ ਖੇਡ ਵਿੱਚ. ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ. ਉਦਾਹਰਣ ਲਈ. 6. ਡੇਟਾ ਸੈੱਟ ਜੋ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਅਗਲਾ ਬਿੰਦੂ. ਕਿਉਂਕਿ ਇੱਕ ਮੌਜੂਦਾ ਸਥਾਨ ਹੈ ਜੋ ਇੱਕ ਵਰਤਮਾਨ ਹੈ. ਇਹ ਮਾਮਲਾ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਡਾਟਾ। ਸਮਾਨ. ਉਹ ਫਾਇਦੇਮੰਦ ਨਹੀਂ ਹਨ। ਇਹ ਸੰਭਵ ਨਹੀਂ ਹੈ। 'ਤੇ ਦੇਖਦੇ ਹੋਏ. ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਰੇਖਾਕਿਤ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ। ਬੰਦ ਕਰੋ। ਕ੍ਰਮ. ਇਸ ਤੋਂ ਵੱਧ. ਬਸ.

ਇਸ ਲਈ ਤੁਸੀਂ ਸਿਰਫ਼ ਸਮੱਗਰੀ ਦੇਖ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਲਈ? ਫਿਰ ਮੈਂ ਲਵਾਂਗਾ। ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਅਸੀਂ ਲਵਾਂਗੇ. ਹਾਂ। ਇਸ ਫਰਕ ਨੂੰ ਲਓ. ਇਹ ਬਸ ਹੈ। ਚਲੋ ਵੇਖਦੇ ਹਾਂ. ਜੋ ਹੈ. ਬਸ ਡਾਟਾ ਸੈੱਟ ਚੁਣੋ. ਫਾਰਮੂਲਾ। ਹੁਣ ਮੈਂ ਹੋਰ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹਾਂ। ਕੀ? ਇਹ. ਕ੍ਰਮ. ਪਲੱਸ

ਇਸ ਲਈ ਸਾਡੇ ਕੋਲ ਹੈ. ਇਹ ਖਾਸ ਮਾਡਲ. ਕੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ? ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਜੀ. 16 ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਨਹੀਂ। ਸਫਲ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ ਪਰ ਇੱਕ ਸਮੂਹ ਹੈ। ਜੋ ਕਿ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਜੋ ਕਿ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਅੰਦਾਜ਼ਨ ਇਹ ਇੱਕ ਤੱਤ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗਾ। ਅਜਿਹਾ ਨਹੀਂ ਹੈ. ਕਿਉਂਕਿ ਉਥੇ ਉਹ ਪਰਿਵਾਰ ਬਣਾਏ ਜਾ ਰਹੇ ਹਨ। ਪੇਸਟਰਾਂ ਨੇ ਕੇਂਦਰੀ ਪ੍ਰਵਿਰਤੀ ਦੇ ਸੈਂਡਵਿਚਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ. ਅਸੀਂ ਦੇਖਿਆ ਹੈ ਕਿ ਇੱਥੇ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਹਨ। ਅਸੀਂ ਦੇਖਿਆ ਹੈ। ਸਾਡੀ ਅਗਲੀ ਮੀਟਿੰਗ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਮੀਡੀਆ ਦੇਖ ਸਕਦੇ ਹੋ।