

କୁ ସ୍ୱାଗତ | ସିରିଜ୍ ଏହା ମୋର | ତେବେ ଆମେ ଯାହା ଦେଖୁଲୁ | ଦୁଇଟି ଉତ୍ପାଦ ହେତୁ, ତାହା ହେଉଛି ସ୍ୱାଲାର୍ ଉତ୍ପାଦ ଏବଂ କ୍ରମ୍ ଉତ୍ପାଦ | ଆପଣ ଏସବୁର ଜ୍ୟାମିତିକ ଜଟିଳତା ଦେଖିଛନ୍ତି, ଏବଂ ବର୍ତ୍ତମାନ ଆମେ ଏହା କରିବା ଅପେକ୍ଷା ଅଧିକ ଉତ୍ପାଦ ଦେଖିବାକୁ ଯାଉଛୁ | ଏହା ଚାରୋଟି ଭେକ୍ଟର | ତେବେ ଭେକ୍ଟର ଉତ୍ପାଦଗୁଡ଼ିକର ସମ୍ଭାବନା କ'ଣ? ସେମାନଙ୍କର ଜ୍ୟାମିତିକ ବ୍ୟାଖ୍ୟା କ'ଣ? ଏବଂ ତାପରେ ଆପଣ କିଛି ଗୁଣ ଏବଂ କିଛି ଅସ୍ପଷ୍ଟ କେନ୍ଦ୍ର ଏବଂ ତାହା ଉପରେ ଆଧାର କରି କିଛି ସମସ୍ୟା ଦେଖିବେ | ଆପଣ ଜାଣନ୍ତି, ଚାଲନ୍ତୁ ଆରମ୍ଭ କରିବା | ଏହାକୁ ଅନୁଭବ କରିବାର ଉତ୍ପାଦ | ତେବେ ଆସନ୍ତୁ ଚାଲନ୍ତୁ ନେବା | ଏହା କରିବା ଅପେକ୍ଷା ଅଧିକ | କ୍ରମ୍ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ ଅନୁମାନ କରାଯାଏ ଏକ ଭେକ୍ଟର ହେଉଛି ଅନ୍ୟ ଏକ ଭେକ୍ଟର | ଆମେ କ୍ଲାସ୍ B ର ଅର୍ଥ ଜାଣୁ ଏବଂ ଏହା ମଧ୍ୟ ଜାଣୁ 10 + B ପ୍ରଭାବିତ | ତେଣୁ ଥରେ ଏହା ପ୍ରଭାବିତ ହେଲେ, ତେବେ ବର୍ତ୍ତମାନ ଅନୁମାନ କରନ୍ତୁ ଯେ ଅନ୍ୟ ପୀଡ଼ିତାକୁ ଦେଖିବା ପାଇଁ, ଅନୁମାନ କରନ୍ତୁ | ଆମେ ତାହା ଦେଖିବା କି ନାହିଁ ଦେଖିବା | ଏହି ପରି ମୁଖ୍ୟ ଜିନିଷ | ଏବଂ ଆମେ ଜାଣୁ ଯେ ସେମାନେ ମୋଡେ ମନୋନୀତ କରିଛନ୍ତି |

ତେଣୁ ବର୍ତ୍ତମାନ ମୋର ଅଛି | ମୁଁ ଭାବୁଛି ଡାକ୍ତର ଦେଖିବା ପାଇଁ ସେଠାରେ ନାହିଁ | ଦୁଇଟି ସମ୍ଭାବନା ଅଛି, ତେଣୁ ମୁଁ ଏହି ଉତ୍ପାଦ ସହିତ ଉତ୍ପାଦକୁ ବିଚାର କରିପାରିବି | ମୁଁ ମଧ୍ୟ ସମାନ ବିଶ୍ୱାସକୁ ବିଚାର କରିପାରିବି | ସହିତ। ତାହା ଠିକ୍ | ସେହି ସମୟରେ ତେଣୁ ଏଠାରେ ଆମର ଦୁଇଟି ସମ୍ଭାବନା ଅଛି | ଏହାକୁ କୁହାଯାଏ | ଏହାକୁ ସ୍ୱାଲାର୍ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ କୁହାଯାଏ | ବିକ୍ଷା ଯାଇଥିବା ଉତ୍ପାଦ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଏହା ଏକ ବଡ଼ ଚାଲିକା ମୋଡେ ଏକ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଚାଲିକା କୁହ | କ୍ରମ୍ ଆରମ୍ଭ କରନ୍ତୁ, ଆସନ୍ତୁ ଦେଖିବା ଏବଂ ତା' ପରେ ଆମେ ସ୍ୱାଲାର୍ ଭେକ୍ଟର ସ୍ୱାଲାର୍ ଉତ୍ପାଦକୁ ଯିବା | ଆସନ୍ତୁ ଦେଖିବା ଏହା କ'ଣ, ଏହାର ଅର୍ଥ କ'ଣ ଏବଂ | ଭବିଷ୍ୟବାଣୀଗୁଡ଼ିକ କ'ଣ? ମୂଲ୍ୟ ବ୍ରବ୍ୟର ଗୁଣ | ସଂଖ୍ୟା ଏକ। ଏହା ହଁ, ବିଜୟ ଆସନ୍ତୁ ଆମର ଅନୁମାନଗୁଡ଼ିକ ହେଉଛି APR ACR | ଆପଣ ଦୟାକରି 10 ଭେକ୍ଟର ପାଇପାରିବେ ଏବଂ ପ୍ଲସ୍ ବି I . ମୋଡେ ବିଶ୍ୱାସ କରନ୍ତୁ | ଆପଣ ପୂର୍ବ ବ୍ରବ୍ୟରେ କହିଥିଲେ ଯେ ଏହି ତିନୋଟି ଫର୍ମ | କିନ୍ତୁ ମୁଁ ଏହାକୁ ପସନ୍ଦ କରେ ନାହିଁ | ଭବିଷ୍ୟ ତା ମାନେ। ମୁଁ ଅନୁମାନ କରିଛି ଇଏ ହଉଛି ମୁଁ। ତା' ପରେ ଯଦି ମୁଁ କିନ୍ତୁ ତୁମେ ବିଜୟ ପାଇବ ନାହିଁ | ତା' ପରେ ଆପଣ ଏହାକୁ ଦେଖିବାର ଡାହାଣରୁ ପ୍ରକୃତରେ ପାଳନ କରିବେ | କିନ୍ତୁ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷକ ଘୂର୍ଣ୍ଣନ ସେହି ଦିନଠାରୁ ସେମାନଙ୍କର ଘଣ୍ଟା ବୁଲାଇବେ, ତା' ପରେ ଆମେ କହିବୁ ଯେ ସେମାନେ ABC ଶକ୍ତି ଦେଖନ୍ତି | ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା

ତେଣୁ ଏହି ଅର୍ଥରେ ସର୍ବଦା ଏହି ବର୍ଷ ଆମେ ଆମ ପାଇଁ ପ୍ରିୟ | ଆମେ ସଠିକ୍ ଦିଗ ଗଠନ କରିବୁ | ଏହା ହେଉଛି ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବିନ୍ଦୁ ଯାହା ଆମେ ପୂର୍ବରେ ଭଲେଖ କରିଥିଲୁ ଏବଂ ଏହି ଉତ୍ପାଦ ବିଷୟରେ # 2 ହେଉଛି ଏକ ଶ୍ରେଣୀ ବି | ଏହାର କିଛି ଅଂଶ ମତୁ୍ୟଲସ୍ ଦେଉଛି ଯାହା ତୁଳନାତ୍ମକ କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦାନ କରୁଛି ଏବଂ ଆମେ ଏହା କରୁଛୁ | ଯେ ଏହା ଗ୍ରହଣ କରୁନାହିଁ | ଏହା ହେଉଛି ବିଜୟ | ଏବଂ ତା' ପରେ ଏହି ଉପାୟରେ, ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରନ୍ତୁ | ତା' ପରେ ଏହା କେବଳ ଖେଳ ଦେବା ହେଉଛି କ'ଣକି କ୍ଷେତ୍ର | ତାହା କେବଳ କହୁଥିଲା କି? ସେହି ଦୂରତା ସେତି? |

ତେଣୁ ଆମେ ଦେଖୁଥିବା ଦୁଇଟି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବିନ୍ଦୁ | ବର୍ତ୍ତମାନ ଆମେ ଏହି ମାପନୀୟ ଉତ୍ପାଦକୁ ଠିକ୍ ଆଗକୁ ଯିବା | ତେବେ ଆସନ୍ତୁ ଆମକୁ ABC 3 ରେ ଦେବା | ତିନୋଟି ଭେକ୍ଟର ହେଉଛି 10 ଭେକ୍ଟର | ସମୁଦ୍ରରେ ଖେଳୁଛି | ସତେ ଯେପରି ସେଗୁଡ଼ିକ ସମାନ ମସ୍ତିଷ୍କରେ ତିଆରି ହୁଏ, ତେବେ ବିମାନଟି A ଏବଂ B ଧାରଣ କରିଥିବା ମସ୍ତିଷ୍କ ପାଇଁ ବିଶେଷ ହେବ, ଏବଂ ଯେତେବେଳେ ମୁଁ ଉତ୍ପାଦକୁ କ୍ଲିକ୍ କରିବି ସେତେବେଳେ ତାହା 0 ହୋଇଯାଏ |

ତେଣୁ ଏହା ନିଶ୍ଚିତ ଭାବରେ ଆକର୍ଷଣୀୟ ଘଟଣା | ଆମେ ଜାଣୁ ଯେ ଏହି ABC ନଂ। ଏବଂ ଆସନ୍ତୁ କହିବା ଏହା ହେଉଛି C . କେମ୍ | ABC ଏହି ଅନ୍ୟ ତିନୋଟି | ଧନ୍ୟବାଦ। ଏହା ମୋଡେ ଦେଲା |

ତେଣୁ ମୁଁ BNC କୁ ଦେଖୁଛି ନାହିଁ | ଦିଗଗୁଡ଼ିକର ପରିଚୟ ପ୍ରଣାଳୀ | ତା' ପରେ କ'ଣ ହୁଏ? ତା' ପରେ ଆପଣ ଏହି ବିମାନଟିକୁ ଦେଖିପାରନ୍ତି | ତେବେ ଆସନ୍ତୁ କହିବା ଏହା ହେଉଛି ବିମାନ | କିନ୍ତୁ ଏହା ଅତି ସ୍ପଷ୍ଟ ଭାବରେ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଭାବରେ ଦେଖାଯାଏ | ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା ତାପରେ ଏହା | ତିଆରି କରିବ | ଯେପରି ଥିଲା ବିଭାଗର ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ ହେଉଛି ଯେ ଏଥିରେ C ନିଶ୍ଚୟ ତିଆରି ହେଉଛି | ତୁମେ କି? ସମସ୍ତେ, ଧନ୍ୟବାଦ | ଯାହା ଆମେ ସୃଷ୍ଟି କରୁ |

ତେଣୁ ଏହା ଏକ ଅତ୍ୟନ୍ତ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ, ଏବଂ ଯଦି ମୁଁ ଗ୍ରହଣ କରେ | ତା' ପରେ ଏହି ଭେକ୍ଟର ପାଇଁ, ଯଦି ମୁଁ ଭେକ୍ଟ୍ର ସହିତ ଡଟ୍ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ ନେଇଥାଏ କାରଣ ଏହା ପ୍ରକୃତରେ ଡଟ୍ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ ସବୁବେଳେ ସମ୍ଭବ ହେବ କାରଣ ଏହା ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଅଛି |

ତେଣୁ, ଚାଲ ଦେଖିବା। ଜମା ମୁଁ ତୁମକୁ ଅନୁମାନ କରୁଛି | ଖ୍ରୀଷ୍ଟପୂର୍ବ ଅଭିଯୁକ୍ତକ ଠାରୁ | ସେହି ସମସ୍ୟାକୁ ସିଷ୍ଟମ୍ ଅପ୍ କରନ୍ତୁ | କେବଳ ଶୁଣିବା ବନ୍ଦ କର | ସେହି ପରି, ଚାଲନ୍ତୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା ବନ୍ଦ କରିବା | ଚାଲ ଦେଖିବା। ଏହାକୁ ନେବାକୁ ଅନୁମାନ କରିବା ଜରୁରୀ | ଚାଲନ୍ତୁ ଏହା କହିବା | ଏହା ମୁଁ ଏବଂ ଏହା ହେଉଛି ଏହା ଅଟେ |

ତେଣୁ ବିମାନଟି ହେଉଛି ଚେତାବନୀ ପ୍ରଣାଳୀ | ହେବାକୁପଡ଼ିବ। ଏବଂ ଏହା ତିଆରି କରୁଛି | ନାଗରିକ ସମୁଦ୍ରଗୁଡ଼ିକ

ତେଣୁ ଏହି ତିନୋଟି ଅଂଶ, ତେଣୁ ସେହି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏକ କ୍ରମ୍ ବି | ଚାଲ ଦେଖିବା, ଏହା ମୋଡେ ଖର୍ଚ୍ଚ କଲା | ଏପରିକି ନକାରାତ୍ମକ କ'ଣ? ତେଣୁ ଯେକି whatever ଶସି ତିନୋଟି ଭେକ୍ଟର CBC କୁ ନିରାପଦ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରିବା ମୁଁ ସମାନ ଶ୍ରେଣୀ କାର୍ଯ୍ୟ କରିପାରିବି | ନକାରାତ୍ମକତା ଅନୁସରଣ କରିବ, କିନ୍ତୁ କିପରି? ବିସିଏସ୍? ପୂର୍ବ ଦିଗଗୁଡ଼ିକ ଅଛି କି ନାହିଁ ପରି ସ୍ଥିତ |

ତେଣୁ ଆପଣ ଜାଣନ୍ତି, ଆସନ୍ତୁ ଦେଖିବା ଏଠାରେ ଯାହା ଅଛି ତାହା କ୍ରମ୍ କାରଣ ଆମେ ଉତ୍ପାଦକୁ ବହୁତ ଭଲ ଭାବରେ ଜାଣୁ | ଡାକ୍ତରଙ୍କ ସଂଜ୍ଞା ଅନୁଯାୟୀ | ମୁଁ ଏହାକୁ କେବଳ ଏକ ସଂଜ୍ଞା ଭାବରେ ବିବେଚନା କରେ,

ତେଣୁ ଏହା ହେଉଛି ମତୁ୍ୟଲସ୍ ର ମତୁ୍ୟଲସ୍ | ଉଦାହରଣ ସ୍ୱରୂପ। ତେବେ ବର୍ତ୍ତମାନ ଯଦି ଆମେ ଏହି ମଡେଲକୁ ଦେଖିବା, ସେବା କିଛି ନୁହେଁ କିନ୍ତୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ନୁହେଁ | ଆମେ ଜାଣୁ ଯେ ଆମେ ଏହି ମତୁ୍ୟଲସ୍ ଦେଖୁ ସାରିଛୁ | ସମାନ୍ତରାଳର କ୍ଷେତ୍ର ଯାହାର ପାର୍ଶ୍ୱ ଏହି କ୍ଷେତ୍ର ଅଟେ | ଏହି ମାଲକ୍ରୋସ୍ତ୍ର ସହିତ | ମୁଁ ତାହା ଦେଖୁଛି ଏହା ସମ୍ଭବ | ଆପଣ ଜାଣନ୍ତି, ଯଦି ଆମେ ଏହାକୁ ଦେଖିବା ସମାନ | ର ଧାରଣା ଗ୍ରାହକଙ୍କ ପ୍ରଥମ ତିନୋଟି ମଡେଲକୁ ଦେଖିବା, ଯାହା ସେହି କ୍ଷେତ୍ର ବ୍ୟତୀତ ଆଉ କିଛି ନୁହେଁ | ର ଧାରଣା ଦେଖନ୍ତୁ | ଏହି ଗୁଣାତ୍ମକ ମଡେଲଗୁଡ଼ିକ ଦେଖୁଛି | ଏହା CR ର ସୁରକ୍ଷା ଦେଖିବାର ସୁରକ୍ଷା କ୍ଷତା ଆଉ କିଛି ନୁହେଁ | ଏହାକୁ ରଖନ୍ତୁ | ମୁଁ ସେମାନଙ୍କୁ ଭଲ ପାଏ | ଏଠାରେ ଆସେ ଯାହା ପୁଣି ଥରେ ସଠିକ୍ ଭାବରେ ସେମାନଙ୍କ ସହିତ ସମାନ,

ତେଣୁ ଏହା, ଆସନ୍ତୁ କହିବା ଏହା ହେଉଛି | କାରଣ କଥା, ଆସନ୍ତୁ କହିବା ଏହା ଅନ୍ୟ କଥା | ହେବ ନାହିଁ | ଏବଂ ତା' ପରେ ତାହା ହେଉଛି | ଏହା ହେଉଛି। ତାହା ହେଉଛି | ମୁଁ ଏଠାରେ ଭବିଷ୍ୟବାଣୀ ନେଉଛି | ଦେଖନ୍ତୁ | ଏହା ହେଉଛି। ମୋଡେ ଯିବାକୁ ଦିଅ। ଏହା ବ୍ୟତୀତ ଆଉ କିଛି ନୁହେଁ | ମୋ ଉପରେ ସମୟ କେଉଁଠାରେ ଅଛି? ମୋଡେ ଏହାକୁ ଡାକିବାକୁ ଦିଅ | ପୋଲିସ୍ କହିଛି। ଏହି ସଂଗ୍ରହ ସହିତ ସମାନ୍ତରାଳ ଭାବରେ ଦେଖନ୍ତୁ | ସହରଟି ଖରାପ ଅଟେ | ଏହି ବିଭାଗ ନାଁ ଧାରଣ କରି, ମୁଁ ବର୍ତ୍ତମାନ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ ଏହି ଉତ୍ପାଦକୁ ଦେଖୁଛି | ବର୍ତ୍ତମାନ ଏହା ସହିତ କ'ଣ ଘଟୁଛି? ସେହି କ୍ଷେତ୍ରରେ, କ'ଣ ହୁଏ? ବିଲି ରାଇ ଏହାକୁ ଦେଖ | ଏହି ରାତି ଦ୍ୱାରା ଗୁଣିତ, ଦେଖନ୍ତୁ | ଫଟୋଗ୍ରାଫର କ୍ଷେତ୍ର ବ୍ୟତୀତ ଆଉ କିଛି ନୁହେଁ | ମଲ୍ଟିପ୍ଲେକ୍ସ ଦେଖନ୍ତୁ | ଚାଲ ଦେଖିବା। ପର୍ଯ୍ୟେକ୍ଟିକୁଲାର ଉପସ୍ଥିତି ବିଷୟରେ ଚିନ୍ତା କର | ଏହା ହେଉଛି କମ୍ପାନୀର ସ୍ୱର | C. ରୁ ଦ daily ନିକ |

ତେଣୁ ବେସ୍ ଭଜତା ଦ୍ୱାରା ଗୁଣିତ ହୁଏ, ଯାହା ଦ the ାରା ଭଲ୍ୟୁମ୍ ଭଲ୍ୟୁମ୍ ଦିଏ | ମୁଁ ତାହା ରଖିବି | ଠିକ୍ ଅଛି, ଫେସ୍‌ବୁକ୍ ସ୍ପେସ୍ ଏବଂ ତା' ପରେ ଭଜତା ହେଉଛି | କେଉଁଠିର ସୁରକ୍ଷା ତାହା ମୋଡେ ଦେଖିବା | ସହିତ। ହେବ ଚଳଚ୍ଚିତ୍ର ଏବଂ ଏହା ଠିକ୍ କ୍ଲାସ୍ ବି ଦେବାର ବର୍ଷ | ପ୍ୟାନେଲର ଭଲ୍ୟୁମ୍ ଏହା ହେବ। ଏହା ସମ୍ଭବ | ଏବିସି ଫର୍ମାଟ୍ ବିଶ୍ୱସ୍ତତା ଯେତେବେଳେ ଏହା ସତ୍ୟ ,

ତେଣୁ ଏହାର ଅର୍ଥ | ତେଣୁ ହଁ, ଅନୁମାନ ଏଠାରେ ABC ଅଟେ | ଏଠାରେ ଅନୁମାନ ମନେ ଅଛି କି? ଯାହା ମୁଁ ଏଠାରେ ହରାଉଛି | ABC ଆମେ ଦେଖୁ | ହଁ, ମୁଁ ଏହା ଜାଣେ | ହଁ, ହଁ ବୋମା ବିସ୍ଫୋରଣ | ତା' ପରେ ସେହି କ୍ଷେତ୍ରରେ, ମଡେଲ୍ ବିଷୟକୁ ମଡେଲ୍ କରେ | ଚାଲ ଦେଖିବା। କ'ଣ? ଗୁଣବତ୍ତା ପାଇଁ ଧନ୍ୟବାଦ | ସମାନ। ଆପଣ କେଉଁଠାରେ ରହିବେ ତେଣୁ B ରେ ଭଲ୍ୟୁମ୍ ସେଭ୍ କରି ଗତି ପ୍ଲସ୍ ମାଇନସ୍ ସହିତ ସମାନ | ସାଧାରଣତ ,, ଏହା ପ୍ଲସ୍ ମାଇନସ୍ B ସହିତ ସମାନ, ଯେଉଁଠାରେ B ହେଉଛି ଭଲ୍ୟୁମ୍, ହେଉଛି ଭଲ୍ୟୁମ୍ | ଏହା ମାମଲା ପାଇଁ ସାହୁନାମୁଳକ ଅଟେ | ସିଷ୍ଟମ୍ ମାଇନସ୍ ସହିତ ଅନୁରୂପ ଅଟେ | ତାହା ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଅଛି କି? ଏହା ବିଷୟ ବିଷୟରେ | ସାଧାରଣତ ,, ପ୍ରୋଜେକ୍ଟ ପାଇଁ ଆମେ ଅନୁସରଣ କରୁଥିବା ଚିପ୍ପଣୀ | ତିଲିଟ୍ ହେବ | ବର୍ଗ

ତେଣୁ ଏହାର ଅର୍ଥ ହେଉଛି ଯେ ସେମାନେ ଆମକୁ CBC ରେ ଦେଖନ୍ତି | ଆର୍ଟିକଲ୍ କରନ୍ତୁ | ଏବଂ ଧାନ ଦିଅନ୍ତୁ ଯେ ଏହା | ବିବିସି ଘର | ABC ସର୍ଭେରେ ତିସି ମଧ୍ୟ ଏହି ସିଷ୍ଟମ୍ ଗଠନ କରିବ | ଉତ୍ପାଦ ନମ୍ବର ଏକ | ବିବିସି ଠିକ୍, ସିଷ୍ଟମ୍ ତଳେ | PCR ଏବଂ ଏହା ମଧ୍ୟ CEB | ଭୟଭୀତ ଲୋକଙ୍କୁ ମଧ୍ୟ ଅବଗତ କରାଇଲେ |

ତେଣୁ ସେହି କ୍ଷେତ୍ରରେ, ଆମର ABC ପ୍ରାପ୍ତ ହେଉଛି | T ରେ ଗତି ସମାନ, କାରଣ ଦୁନିଆର ସବୁକିଛି ହେଉଛି ଏକମାତ୍ର ମତେଲ୍ ସାଇଟ୍ ସେବା ଦେବାକୁ ଯାଉଛି | ତେଣୁ ଭଲ୍ୟୁମ୍ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହୁଏ ନାହିଁ, ଏବଂ ଯେହେତୁ CBC ସମାନ ଅଟେ | ABC SPCA ଏହା ଦେଖିବା ସହିତ ସମାନ | ତେବେ ତୁମେ କ'ଣ କହିବାକୁ ଚାହୁଁଛ? ଯେପରିକି ସେମାନେ ଏହା ଅର୍ଥର କରୁଛନ୍ତି ତାହା ବୁ understanding ୱା ସହିତ ମୂଲ୍ୟ ବଦଳିବ ନାହିଁ | ଶରୀର ହେବ |

ତେଣୁ ଆମେ ତାହା କରିବାକୁ ଯାଉଛୁ | ହଁ, ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଖଣ୍ଡ ଅଛି | ଉଦାହରଣ ସ୍ୱରୂପ, ଆମେ ସେ ବିଷୟରେ ଜାଣୁ | କ'ଣ ହେବ? ମୁଁ ପ୍ଲ୍ୟୁଷ୍ଟ୍ ପସନ୍ଦ କରେ | ବିନ୍ଦୁ କିନ୍ତୁ ଏହା ମଧ୍ୟ ପ୍ରସିଦ୍ଧ | କ'ଣ ସମାନ? ଠିକ୍ କିଛି କର | ଯଦି ମୁଁ ଖାଏ ଉଦାହରଣ ସ୍ୱରୂପ |

ତେଣୁ ପ୍ରକୃତରେ ଅଛି | ଏହି ଅବସ୍ଥାନ ତେବେ ଆସନ୍ତୁ କହିବା | ରାଷ୍ଟ୍ରପତି କହିଛନ୍ତି ଯେ ଯେତେବେଳେ ଆମେ ସେଠାରେ ପହଞ୍ଚିବା | ଏକ କ୍ଷେତ୍ର ପରି | ତେଣୁ ଏହା ଦର୍ଶାଯାଇଛି ଯେ ହେଉଛି ଯେପରିକି ମୁଁ ସେଠାରେ କ୍ଲିକ୍ କରିବି | ମୁଁ କରିଥିଲି କି? ସେଠାରେ କିଛି ଲୋକ ଅଛନ୍ତି | ଏହା ନୁହେଁ |

ତେଣୁ ଏହି ତିନିଜଣ | ଉତ୍ପାଦ ଆପଣ କିପରି ଅନୁମାନ କରନ୍ତି? ଏହାକୁ କିପରି ଅନୁବାଦ କରିବେ? ହଁ, ସହଜ | ପ୍ରଥମ ଉତ୍ପାଦ ଏବଂ ତାପରେ ଉତ୍ପାଦ ଯାହାକୁ ଆମେ ସିଧାସଳଖ କରିପାରିବା | ଆମେ ଏହା କରିପାରିବା | କିପରି? ହଁ ତେବେ ଆସନ୍ତୁ ସମସ୍ତ ତିନୋଟି ଭେକ୍ଟର ସହିତ କାରବାର କରିବା |

ତେଣୁ ତୁମେ ଚାହୁଁଥିବା ଜିନିଷଗୁଡ଼ିକ ତୁମେ ଚାହୁଁଛୁ | ତାଲିକା ପାଇବା ଦେଖନ୍ତୁ କ'ଣ? ମୋତେ ସେଠାକୁ ନେଇଯାଅ | କିନ୍ତୁ ଆପଣ ଏହା ଜାଣିସାରିଛନ୍ତି | ଆମର ସିନିୟର ହେପାଜତ ଅଛି | ବୋଧହୁଏ ଏହି ସପ୍ତାହରେ | ଆପଣ ନଥିବା C1B3 ଚାଲିବ କରନ୍ତୁ | ମାଇନସ୍ 318 ମୋତେ ବିଶ୍ୱାସ କର | ଏହା ସହିତ ଆମେ ଜାଣୁ C C C2C3 ସହିତ ସମାନ,

ତେଣୁ ନିଶ୍ଚିତ ଭାବରେ ତାହାର | ଦାଖଲ ହୋଇଥିବା ଉତ୍ପାଦକୁ ନିଅ, ଯାହାଫଳରେ ତାହା ହୋଇଯାଏ | ପ୍ରଥମ ଉତ୍ପାଦନ କ'ଣ ନେଉଛି ଦେଖନ୍ତୁ | 3. ସ୍ୱିଚୀୟ C3 | ଆମେ ପାରିବୁ | ଯୋଗ୍ୟତା, ଅବଶ୍ୟ, CBC ହୋଇଛି | ଆପଣ ଯାହା ଦେଖୁଛନ୍ତି ଦେଖନ୍ତୁ | ହଜିଯାଇଥିବା ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଆମେ ଏହା ସହିତ ନିର୍ଣ୍ଣୟକାରୀକୁ ବିସ୍ତାର କରୁ | ଯାହା ଗ୍ରହଣ କରୁଥିବା ପରି ଦେଖାଯାଉଛି ଏବଂ ଏହା ଦେଖନ୍ତୁ | କହିବା ସମାନ ଅଟେ |

ତେଣୁ ସେହି ପୁସ୍ତକ | ତେଣୁ ସେମାନେ ମୋତେ ବିଶ୍ୱାସ କରନ୍ତି | ଅବଶ୍ୟ ତାହା ଉପରେ ଦେଖାଯିବ | ଏବଂ ଆମେ ଏହା ମଧ୍ୟ ଜାଣୁ | ଆମେ କେବିସି ଦେଖିପାରିବା | ମୂଲ୍ୟ ମାଇନସ୍ ଗୋଟିଏ | ଉଦାହରଣ ସ୍ୱରୂପ, ଯଦି ମୁଁ ନେବି | ଖ୍ରୀଷ୍ଟପୂର୍ବ ଏହା ଖ୍ରୀଷ୍ଟପୂର୍ବ ସହିତ ସମାନ କାରଣ | ପ୍ରଥମେ, ଆମେ B ଭେକ୍ଟର ଏବଂ ତା'ପରେ ସମାନ ଭେକ୍ଟର ଲେଖୁ | ଆମର ଗୁଣନ ଅଛି | ସେମାନେ ଏପରି କରନ୍ତି | ମୂଲ୍ୟ ହେଉଛି | ଚାଲ ଅନ୍ୟ କିଛି ଗୁଣ ଦେଖିବା |

ତେଣୁ ଭେକ୍ଟର 16 କୁ ସ୍କୋଲ୍ କରନ୍ତୁ | ସୁରକ୍ଷା | ଆମେ ଦେଖୁ | ଅବସ୍ଥା କ'ଣ? କିନ୍ତୁ ସେହି କ୍ଷେତ୍ରରେ, ଧରନ୍ତୁ | CBC ଏହା କରିବ ତାପମାତ୍ରା କ'ଣ? ଏବଂ ଆପଣ ଏହା ଜାଣନ୍ତି | ହଁ, ଧରାଯାଉ ଦୁଇଟି ଜିନିଷ ମଧ୍ୟରୁ ଦୁଇଟି | ହାରିସ୍ ସ୍କୁର ଅଫ୍ କରନ୍ତୁ | ସେ ଦୁହେଁ | ତୁମେ କଣ କହୁଛ? ଏହା ମଧ୍ୟ | ସହିତ ସମାନ ହେବ | ସବୁକିଛି ରଖ | ଗୋଟିଏ କିମ୍ବା ଦୁଇଟି ପାଇଁ ଅନୁମାନ କରାଯାଏ? ଆମକୁ ଏହାର ସାମ୍ନା କରିବାକୁ ପଡିବ | କ Any ଶସି ମୂଲ୍ୟ? ଏତେ ସରଳ | ସ୍ତରକୁ ଅର୍ଥର କରନ୍ତୁ | ଅବସ୍ଥା ସମାଧାନଗୁଡ଼ିକ ସେହି ପରିସ୍ଥିତିରେ | ABC, ଆମେ ଜାଣୁ ଯେ ଏହା ମୂଲ୍ୟର ଭଲ୍ୟୁମ୍ ଦେଉଛି | ଯଦି ABC 0 ସହିତ ସମାନ ତେବେ ଆପଣ କ'ଣ କହିବେ ? ଶୂନ୍ୟ ସହିତ ସମାନ? ଏହାର ଅର୍ଥ କ'ଣ? କିନ୍ତୁ ମୁଁ ସେହି କ୍ରମ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ କରିଥିଲି ଏବଂ ତାପରେ ଯେତେବେଳେ ମୁଁ ଉତ୍ପାଦଟି ଏହାର ଅର୍ଥ ହେଉଛି ABC ଅଟେ | ଚାଲ ଖୋଲା କହିବା | ଏହାର ଅର୍ଥ ହେଉଛି ମୋତେ ତୁମ ସହିତ ଏହିପରି କଥାବାର୍ତ୍ତା କରିବାକୁ ଦିଅ କିମ୍ବା ସେହି ସମୟରେ ଏକ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଛି ଯାହା ଆକ୍ରମଣ କରିବାକୁ ଯାଉଛି | ଅନ୍ୟ ଦୁଇଟିର ମିଶ୍ରଣ , ଉଦାହରଣ ସ୍ୱରୂପ | ଏହି ପରି ମୁଁ CSA ମିଶ୍ରଣ ଆଣିପାରେ , ଆସନ୍ତୁ କହିବା | ଏହାର ଏକ ମିଶ୍ରଣ ରହିବା ଜରୁରୀ | ସିସି କ'ଣ ମୁଁ ବର୍ତ୍ତମାନ ପକ୍ଷ ନେଉଛି | କୁକୁରମାନେ ଦେଖନ୍ତି | ଅବଶ୍ୟ ଆଜ୍ଞା ହଁ | ଦୟାକରି ସେମାନଙ୍କ ପାଖରେ ଥିବା ଉତ୍ପାଦ | ଦେଖନ୍ତୁ |

ତେଣୁ | ତେଣୁ | ଠିକ୍ ଅଛି |

ତେଣୁ ତାହା ସବୁକିଛି | ମୁଁ ଠିକ୍ କିନ୍ତୁ ଚାଲନ୍ତୁ କହିବା | +3 ଆପଣ ଦେଖୁଛନ୍ତି କି? ଚାଲ ଖେଳିବା | ଆପଣ କେବଳ ଦେଖିପାରିବେ ଯେ ଏହା ଥିଲା | ତାହା ତିଆରି କରେ | ଆଜି ଏକ ତାଲିକା କରିବା ପାଇଁ ଖେଳିବା | ଚାଲ ଗୋଟିଏ ନେବା | ଶ୍ରେଷ୍ଠ ବାଳକ ତେଣୁ ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ଖୋଜ | ପୂର୍ବ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ପରି | ଗୁପ୍ତ ଏହା ଉତ୍ପାଦ ବିଷୟରେ ନୁହେଁ | ଏବଂ ଫେରି ଆସ | ଓ h ଅପେକ୍ଷା କର | ତେବେ ଏହାର ଅର୍ଥ କ'ଣ? ତେବେ ସୁବିଧା କହିବା | ଦେଖନ୍ତୁ | ପ୍ରକୃତରେ ଏହି ଉତ୍ପାଦ ଅଛି | ନିଶ୍ଚୟ ଅଛି | ABC କ୍ରମ ଉତ୍ପାଦ ଏହାକୁ ସମୁଦାୟ ଉତ୍ପାଦ ଉତ୍ପାଦ ବୋଲି କହିଥାଏ ତେବେ ଏହାର ଅର୍ଥ କ'ଣ? ହେବାର ଏହି ସଂଜ୍ଞା ଠାରୁ | କିନ୍ତୁ ଏହା ମଧ୍ୟ ଖୁସି ଯେ ବିଶେଷ ଭାବରେ ତେଣୁ ସମାନ ସ୍ଥାନ | ବିଶେଷ ଭାବରେ ଆହୁରି ମଧ୍ୟ, ଭେକ୍ଟର ପାଇଁ ଲମ୍ବ ଅଟେ | ତୁମେ ମୋତେ କାହିଁକି ବିଶ୍ୱାସ କରୁଛ? ମୋତେ ବିଶ୍ୱାସ କରିବାର ଅର୍ଥ କ'ଣ ? ଦୟାକରି ପର୍ଯ୍ୟେକ୍ଟକୁଲାର୍ | ସାକ୍ଷାତ ହଁ | ସେମାନେ ଯାହା କରନ୍ତି | ଏବଂ ସେଥିପାଇଁ ହୁଅ | ତେବେ ଏହାର ଅର୍ଥ ହେଉଛି | ଆପଣ ସବୁ ଜାଗାରେ ଜାଣିଛନ୍ତି କି? ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଧାରଣ କରେ | ଧାରଣ କରିଥିବା ଗ୍ରେନରେ ବିଲମ୍ବ ହୋଇପାରେ | ଏଗୁଡ଼ିକ ପୂର୍ବରୁ ଅଛି, ଆମେ ଜାଣୁ ଯେ ଜେନେରେଟର ହେଉଛି ଏକ ମିଶ୍ରଣ | ଏହି ଅର୍ଥରେ ଜନସଂଖ୍ୟା | ସହିତ ସମାନ | ଏହାର ଅର୍ଥ କ'ଣ?

ତେଣୁ ଆଦ What କଣ? ସାପ୍ତାହିକରେ ଆମେ ଏହା ଜାଣିପାରିବା | ଆମେ ଆଲଫା ବିଟା ଖୋଜିବାକୁ ଚାହୁଁଛୁ | ମୁଁ ଯାହା କରେ ତାହା ମୁଁ ନେଉଛି | ଆମେ ଜାଣୁ ଯେ D ହେଉଛି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଅନୁଭବ | ଭଉଁସ ପାର୍ଶ୍ୱ | ଆପଣ ଭଉଁସ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଗତି ଦେଖନ୍ତି ନାହିଁ | ଅକ୍ଷରରେ କିଛି ଯାହା ହେଉଛି ତାହା ହେଉଛି | ଏହା ସମାନ | ଆପଣ କେଉଁ ଜିନିଷ ଦେଖୁଛନ୍ତି ତାହା ଆପଣ ଜାଣନ୍ତି | ସେହି ଜିନିଷଗୁଡ଼ିକ | ମୁଁ କିପରି ସାଇନ୍ କରିବି ଜାଣେ ନାହିଁ | କେବେ ନୁହେ | ଏହା ଆଲଫା ସହିତ ସମାନ | ସେମାନେ କିଛି ଦେଖନ୍ତି ନାହିଁ | ପ୍ରକାରଗୁଡ଼ିକ | ଆପଣ ଏହାକୁ କ'ଣ ଡାକନ୍ତି? କେହି ଜଣେ, ତାହା ହିଁ ହେଉଛି | ତାହା ସାହାଯ୍ୟ କରିପାରେ |

ତେଣୁ ଆମର ବିଶ୍ୱାସ ଅଛି | ତୁମେ ମୋତେ କିପରି ବିଶ୍ୱାସ କରିବ? ଭଲମତା | ସହିତ ସମାନ | ମୋତେ ବିଶ୍ୱାସ କର | ସହିତ ସମାନ |

ତେଣୁ ବାସ୍ତବରେ | ତାହା ହେଉଛି ମାଇନସ୍ ପ୍ରଥମ ଉତ୍ପାଦ | ଆପଣ ଏହା ଜାଣିଛନ୍ତି | ଏତେ ସରଳ | କାରଣ ମୁଁ ମୋର ପ୍ରିୟ ପସନ୍ଦ କରେ | ପାର୍ଶ୍ୱରେ | ଏହା ମାଧ୍ୟମରେ ଶୁଣାଣି | ତାହାଣ ପଟେ | ଆମେ କରିବାକୁ ଯାଉଛୁ ଏଇଟା ତମେ କି? ଏପରିକି ସମାନ ହୋଇପାରେ | କିଛି ଜିନିଷ ଥିଲା ଯାହା ତୁମେ | ନା, ମୁଁ ଦିନକୁ ଅପେକ୍ଷା କରିଛି | ମୁହଁରେ | ପ୍ରତିବାଦ?

ତେଣୁ ଏହାର ଅର୍ଥ ହେଉଛି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବିନ୍ଦୁ | କେହି ବିଟ୍ ଲେଖି ପାରିବେ ନାହିଁ | ଏହି ଧାରାର ମିଶ୍ରଣ ଏବଂ ଗୋଟିଏ ରାତିରେ କିଛି ମାଗଣା |

ତେଣୁ ଏହା ହେଉଛି ଫ୍ଲେ ଅଫ୍ ରେ ଗୋଡ଼ାଲବା ଯାହା ଦ୍ୱ per ାରା ଏହା p ଷ୍ଟରେ ରହିଥାଏ | ସେମାନେ ଚାହାଁନ୍ତି | ନା, ମୁଁ ସେପରି ଖେଳକୁ ଯାଉଛି, ଯାହାକି କିଛି ଅଟେ | ନିଷ୍ପତ୍ତି ଯାହାଫଳରେ ଏହା | ସେହି ଦେଖିବା ବିଷୟରେ | ଠିକ୍ ଅଛି | ଖେଳଗୁଡ଼ିକ ଆରେ, ଏହାର ications ଷ୍ଟକ୍ ଡାକ | ଏହା ପରି ଲାଗୁଛି | ଯାହାଫଳରେ ସହର ଏହି ସମସ୍ତ ମୂଲ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ଆଗରୁ ଆମର ଅଛି | The ମୁଁ ଶେଷରେ ମୋତେ ଏହାକୁ ଡାକିବାକୁ ଦିଅ | ଏହା ତାହା କେବଳ ତିଆରି ହୋଇଛି | ଦେଖନ୍ତୁ କ'ଣ? ଅନ୍ୟ ପାଖା ଗତି ବଜାଅ | ଏହା ସମାନ ହେବ | ଯେତେବେଳେ ଆମେ ଦେଖିବା | ଖେଳନ୍ତୁ | ଆପଣ ଜାଣିଛନ୍ତି କି? ଏହାକୁ ଦେଖିବା ଦ୍ୱାରା | ଆପଣ ଜାଣିଛନ୍ତି କି? ମାତା | ହଁ ତୁମେ ଦେଖୁନାହିଁ | ହୁଅ | ଗତି ବଜାଅ | ପାଇଁ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଭିବ୍ୟକ୍ତି, କେବଳ ତାହା ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ | କାରଣ କେବଳ | ମାଇନସ୍ B .

Beyoncé

ତେଣୁ ତାହା ସବୁ | ସମସ୍ୟା ଏହା ସର୍ବଦା ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ | ସହିତ ସମାନ ନୁହେଁ | ଏହା ଥିଲା |

ତେଣୁ ହଁ | କାରଣ କାମ କରୁଛି | କାରଣ କାରଣ ଏହା ହିଁ | ଆମେ ଦେଖିବା | କ୍ରମିକ ମାଇନସ୍ ଗୋଟିଏ ସହିତ ସମାନ କାରଣ | କିଛି ମାଇନସ୍ ସହିତ ସମାନ | ଯଦି ଆମେ ଦେଖିବା, ଏହି ସ୍ଥାନରେ ପାର୍ଥକ୍ୟ | ଅକ୍ଷର ଏହା ସହିତ ବିୟୋନ୍ସ୍ ଏହା ହେଉଛି ଅଲସୁଆ | ଏହା ଧାରଣ କରେ | ଏହା ଏକ ଭଲ ସମସ୍ୟା | ଏହା ବହୁତ ଏହାର କାରଣ ଥିଲା | ମୁଁ କେବଳ ଏହାକୁ ପରୀକ୍ଷା କରୁଛି କାରଣ ଦେଖନ୍ତୁ | ଦେଖନ୍ତୁ | କ୍ଲୀୟା | ବନ୍ଦ ଶୂନ୍ୟ ପ୍ରଭାବିତ | ଏହି ଜିନିଷଗୁଡ଼ିକ ବିଷୟରେ | କେବଳ ତୁମେ କାର୍ଯ୍ୟ କର | ସମ୍ଭବତ about ତାହା ହେଉଛି, ଏହା ହେଉଛି ଇଏ ହେଉଛି ମୁଁ | ଆପଣ ଜାଣନ୍ତି ଯେ ଏହା ହେଉଛି ଭବିଷ୍ୟବାଣୀ | ଏହା ବ୍ୟତୀତ ଏହା ଆଉ କିଛି ନୁହେଁ | ଏବଂ କ'ଣ? ଅନ୍ୟଟି | ସେମାନଙ୍କୁ ଦେଖ | ଯାହା ଘଟେ ତାହା ଅଧିକ କାରଣ |

ତେଣୁ ଆମେ ସେଗୁଡ଼ିକ ଲେଖିବା | ପାଣି ଭାଲୁ ସହିତ ସମାନ | ସେଠାରୁ ମୁଁ ରିପୋର୍ଟ କଲି | ପ୍ରୋଜେକସନ କ'ଣ? ଭବିଷ୍ୟବାଣୀରେ ଆମେ କ'ଣ ଆଗ୍ରହୀ ତାହା ସେମାନେ ଜାଣିବା ଭବିତ୍ |

ତେଣୁ ଏହା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଟେ । ଏହା ଏକ ପରିମାଣ । ଏହା ଏକ ଦକ୍ଷତା । ନା । ହଁ ମୋତେ କେବଳ ଗୁଣନ କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ କ'ଣ? ଆମେ ଏହା କରୁଛୁ ଏହି ସ୍ଥାନରୁ ମୁଁ
ପାଇଥିବା ଏହି ଶରୀରକୁ ଗୁଣିତ କରେ । ଏଠାରେ ତିନୋଟି । ବନ୍ଧୁ ଭଲ ଟଙ୍କା ।
ତେଣୁ ଏହା ସୁରକ୍ଷା ଦେଉଛି । ଠିକ ଅଛି । ଭଲ ଆମେ ଯାହା ଆଗ୍ରହୀ ତାହା ସେଠାରେ ଅଛି । ସେହି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାଦାନ ଉପାଦାନ ସହିତ । ତାଙ୍କର ନାମ ମାଉନସ୍ । କିନ୍ତୁ
ପ୍ରକୃତରେ? ଦୟାକରି ଆମକୁ ଦିଅନ୍ତୁ । ଏହାକୁ ବାହାର କରନ୍ତୁ । ଏହି ଭେକ୍ଟର । ସଭା ଠାରୁ ମାଉନସ୍ 3. ଏହା ହେଉଛି । ଉପକରଣ ଏହି ପରି? କ'ଣ ଭଲ? ଏବଂ ମୁଁ
କଦାପି ନୁହେଁ । ସେଠାରେ ଟଙ୍କା ଅଛି ।
ତେଣୁ ଏହା ହେଉଛି । ସବୁଠୁ ସହଜଟି ଚିକିତ୍ସା ସହଜ ହୋଇଯାଇଥିଲା । ଖୋଜ । ଏହାକୁ ପଫ୍ ଅଫ୍ କରନ୍ତୁ । ମୋତେ ଏହାକୁ ଡାକିବାକୁ ଦିଅ । ମୋତେ ଏହି ପାଠ୍ୟକ୍ରମ
ନେବାକୁ ଦିଅ । ସେବା ସମାନ ଅଟେ । ମାଉନସ୍ ତା' ପରେ ଆମେ ଜାଣୁ ଯେ ଛତା ଆଉ କିଛି ନାହିଁ । ତୁମେ ଜାଣିଛ? ମାଉନସ୍ 0 ସହିତ ସମାନ ।
ତେଣୁ ଏହାକୁ ପାଇବା । ସେଠାରେ ତୁମେ ଯାଅ । କିଛି ନାହିଁ । କିନ୍ତୁ ଯେତେବେଳେ ତୁମେ ବିଶେଷ ଭାବରେ, ର ଉପାଦାନ । ଆମେ ଗୁଣଗୁଡ଼ିକ ଦେଖୁଛେ । ଧନ୍ୟବାଦ ।

Prutor@Prutor