function cekkonstanta() {

      var x = document.getElementById("textkonstanta").value;

       var jawaban;

       if (x == "-2") {

         jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

         document.getElementById("ketkonstanta").style.color = "green";

       } else {

         jawaban = "Jawabanmu salah!! Konstanta berupa bilangan yang tidak memuat variabel";

         document.getElementById("ketkonstanta").style.color = "red";

        }

       document.getElementById("ketkonstanta").innerHTML = jawaban;

     }

function cekvariabel() {

      var x = document.getElementById("textvariabel").value;

       var jawaban;

       if (x == "x pangkat 2 dan x") {

         jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

         document.getElementById("ketvariabel").style.color = "green";

        } else if (x=="x pangkat 2,x"){

          jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

          document.getElementById("ketvariabel").style.color = "green";

        } else if (x=="x pangkat 2 , x"){

          jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

          document.getElementById("ketvariabel").style.color = "green";

       } else {

         jawaban = "Jawabanmu salah!! Variabel adalah lambang pengganti suatu bilangan yang belum diketahui nilainya";

         document.getElementById("ketvariabel").style.color = "red";

       }

       document.getElementById("ketvariabel").innerHTML = jawaban;

     }

     function cekkoefisien() {

      var x = document.getElementById("textkoefisien").value;

       var jawaban;

       if (x == "2,3") {

         jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

         document.getElementById("ketkoefisien").style.color = "green";

        } else if (x=="2 , 3"){

          jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

          document.getElementById("ketkoefisien").style.color = "green";

        } else if (x=="2 ,3"){

          jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

          document.getElementById("ketkoefisien").style.color = "green";

        } else if (x=="2, 3"){

          jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

          document.getElementById("ketkoefisien").style.color = "green";

        } else if (x=="2 dan 3"){

          jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

          document.getElementById("ketkoefisien").style.color = "green";

        } else if (x=="23"){

          jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

          document.getElementById("ketkoefisien").style.color = "green";

        } else if (x=="2 3"){

          jawaban = "Berhasil, jawabanmu benar";

          document.getElementById("ketkoefisien").style.color = "green";

       } else {

         jawaban = "Jawabanmu salah!! koefisien yakni bilangan yang mengandung variabel";

         document.getElementById("ketkoefisien").style.color = "red";

       }

       document.getElementById("ketkoefisien").innerHTML = jawaban;

     }

     var slideIndex = 1;

showSlides(slideIndex);

function plusSlides(n) {

  showSlides(slideIndex += n);

}

function currentSlide(n) {

  showSlides(slideIndex = n);

}