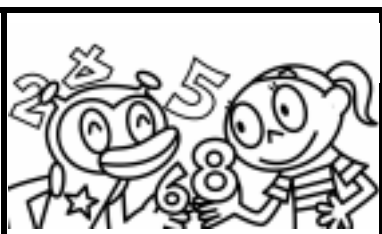
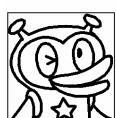
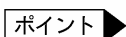


算数 学習相談		学研教育情報資料センター 小 / 算数 / 5年 / 数と計算 / 整数と小数 / 理解シート
------------	---	--

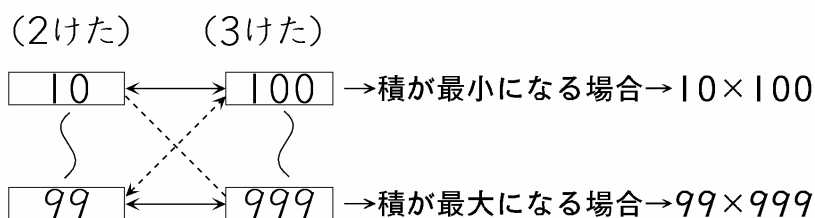
(2けた)×(3けた)の積のけた数の見積もりの方法を教えて



積が最小になる場合と最大になる場合を、それぞれ調べるといいんだよ。

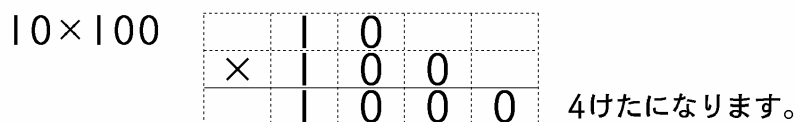


2けたの整数で最小の整数は10で、最大の整数は99です。
3けたの整数で最小の整数は100で、最大の整数は999です。

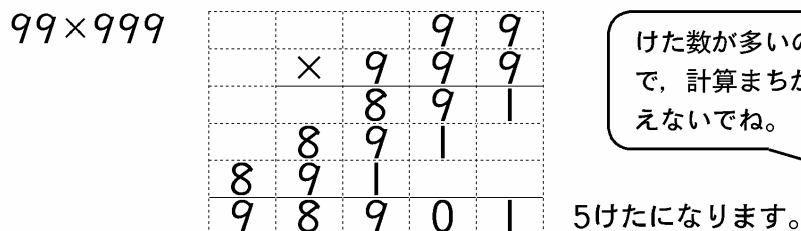


(2けた)×(3けた)の積で最小と最大のけた数を調べましょう。

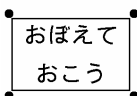
① 最小の積のけた数を調べます。



② 最大の積のけた数を調べます。



けた数が多いので、計算まちがえないでね。



(2けた)×(3けた)の積は、4けたか5けたになります。これは、(2+3-1)けたか(2+3)けたと考えられます。