A202312541KL3

答案　B

解析　由题图可以看出，b、c两个小球的抛出高度相同，a的抛出高度最小，根据*h*＝*gt*2得*t*＝，可知a的飞行时间最短，b、c的飞行时间相等，故C、D错误；由题图可以看出，a、b、c三个小球的水平位移关系为a最大，c最小，根据*x*＝*v*0*t*可知*v*0＝＝*x*，所以a的初速度最大，c的初速度最小，故A错误，B正确。