1. 基本数据类型 ref()
2. 引用数据类型 reactive()
3. 计算属性 let computedAfter = computed(()=>{

return computedBefore+=”变换”

})

1. 监听属性 watch( “要监听的值”, (val)=>{}, {deep: true, immediate: true} )

watch( ()=>user.name, (val)=>{} )

1. 父组件传值给子组件 <son :data=”data”></son>

子里面：defineProps({

data: Object

})

1. 子组件传值给父组件 const emit = defineEmits([“handles”])

emit(“handles”, “要传递给父组件里面的值”)

父组件里面：和vue2一样

1. 路由跳转传值 import { useRouter, useRoute } from “vue-router”

const router = useRouter();

const route = useRoute();

1. vuex的用法 import { useStore } from “vuex”

const store = useStore();