

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量
包裝的米，如右圖，
回答下面問題。



1 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量
包裝的米，如右圖，
回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量
包裝的米，如右圖，
回答下面問題。



- ① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？
小包價錢：小包重量

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量
包裝的米，如右圖，
回答下面問題。



- 1 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？
小包價錢：小包重量 = 220：2

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量
包裝的米，如右圖，
回答下面問題。



- 1 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？
小包價錢：小包重量 = 220：2

$$220 \div 2$$

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量
包裝的米，如右圖，
回答下面問題。



- 1 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？
小包價錢：小包重量 = 220：2

$$220 \div 2 = \frac{220}{2}$$

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，
回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220：2

$$220 \div 2 = \frac{\overset{110}{\cancel{220}}}{\cancel{2}_1}$$

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量
包裝的米，如右圖，
回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220：2

$$220 \div 2 = \frac{\overset{110}{\cancel{220}}}{\underset{1}{\cancel{2}}} = 110$$

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



1 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220：2

$$220 \div 2 = \frac{\cancel{220}^{110}}{\cancel{2}_1} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



1 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220：2

$$220 \div 2 = \frac{\cancel{220}^{110}}{\cancel{2}_1} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220：2；110

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220 : 2

$$220 \div 2 = \frac{\cancel{220}^{110}}{\cancel{2}_1} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220 : 2 ; 110

② 大包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220：2

$$220 \div 2 = \frac{\cancel{220}^{110}}{\cancel{2}_1} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220：2；110

② 大包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



1 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220：2

$$220 \div 2 = \frac{\cancel{220}^{110}}{\cancel{2}_1} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220：2；110

2 大包的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

大包價錢：大包重量

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，
回答下面問題。



1 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220 : 2

$$220 \div 2 = \frac{\cancel{220}^{110}}{\cancel{2}_1} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220 : 2 ; 110

2 大包的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

大包價錢：大包重量 = 340 : 4

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220 : 2

$$220 \div 2 = \frac{\cancel{220}^{110}}{\cancel{2}_1} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220 : 2 ; 110

② 大包的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

大包價錢：大包重量 = 340 : 4

$$340 \div 4$$

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220 : 2

$$220 \div 2 = \frac{\overset{110}{\cancel{220}}}{\underset{1}{\cancel{2}}} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220 : 2 ; 110

② 大包的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

大包價錢：大包重量 = 340 : 4

$$340 \div 4 = \frac{340}{4}$$

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220 : 2

$$220 \div 2 = \frac{\cancel{220}^{110}}{\cancel{2}_1} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220 : 2 ; 110

② 大包的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

大包價錢：大包重量 = 340 : 4

$$340 \div 4 = \frac{\cancel{340}^{85}}{\cancel{4}_1}$$

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220 : 2

$$220 \div 2 = \frac{\overset{110}{\cancel{220}}}{\underset{1}{\cancel{2}}} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220 : 2 ; 110

② 大包的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

大包價錢：大包重量 = 340 : 4

$$340 \div 4 = \frac{\overset{85}{\cancel{340}}}{\underset{1}{\cancel{4}}} = 85$$

求價錢和重量的比與比值（得到的比值代表單價）

商店裡有兩種不同重量包裝的米，如右圖，回答下面問題。



① 小包米的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

小包價錢：小包重量 = 220 : 2

$$220 \div 2 = \frac{\overset{110}{\cancel{220}}}{\underset{1}{\cancel{2}}} = 110$$

這個比值表示小包米每公斤的價錢。



答：220 : 2 ; 110

② 大包的價錢和重量的比怎麼記？比值是多少？

大包價錢：大包重量 = 340 : 4

$$340 \div 4 = \frac{\overset{85}{\cancel{340}}}{\underset{1}{\cancel{4}}} = 85$$

答：340 : 4 ; 85