

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2				
3				
5				

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2				

60、712

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2				

60、712 可以被 2 整除，所以 2 是 60、712 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√

60、712 可以被 2 整除，所以 2 是 60、712 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3				

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3				

$2 + 1 + 5 = 8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3				

$2+1+5=8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3				

$2+1+5=8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

$4+0+5=9$ ，9 可以被 3 整除，所以 3 是 405 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√		

$2+1+5=8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

$4+0+5=9$ ，9 可以被 3 整除，所以 3 是 405 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√		

$2+1+5=8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

$4+0+5=9$ ，9 可以被 3 整除，所以 3 是 405 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√		

$2+1+5=8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

$4+0+5=9$ ，9 可以被 3 整除，所以 3 是 405 的質因數。

$6+0=6$ ，6 可以被 3 整除，所以 3 是 60 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√	√	

$2+1+5=8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

$4+0+5=9$ ，9 可以被 3 整除，所以 3 是 405 的質因數。

$6+0=6$ ，6 可以被 3 整除，所以 3 是 60 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√	√	

$2+1+5=8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

$4+0+5=9$ ，9 可以被 3 整除，所以 3 是 405 的質因數。

$6+0=6$ ，6 可以被 3 整除，所以 3 是 60 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√	√	

$2+1+5=8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

$4+0+5=9$ ，9 可以被 3 整除，所以 3 是 405 的質因數。

$6+0=6$ ，6 可以被 3 整除，所以 3 是 60 的質因數。

$7+1+2=10$ ，10 不能被 3 整除，所以 3 不是 712 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√	√	

$2+1+5=8$ ，8 不能被 3 整除，所以 3 不是 215 的質因數。

$4+0+5=9$ ，9 可以被 3 整除，所以 3 是 405 的質因數。

$6+0=6$ ，6 可以被 3 整除，所以 3 是 60 的質因數。

$7+1+2=10$ ，10 不能被 3 整除，所以 3 不是 712 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√	√	
5				

215、405、60

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√	√	
5				

215、405、60 可以被 5 整除，

所以 5 是 215、405、60 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√	√	
5	√	√	√	

215、405、60 可以被 5 整除，

所以 5 是 215、405、60 的質因數。

判別一數中有 2 或 3 或 5 的質因數

下面各數中，哪些數有質因數 2 或 3 或 5？在空格中打√。

質因數 \ 數	215	405	60	712
2			√	√
3		√	√	
5	√	√	√	