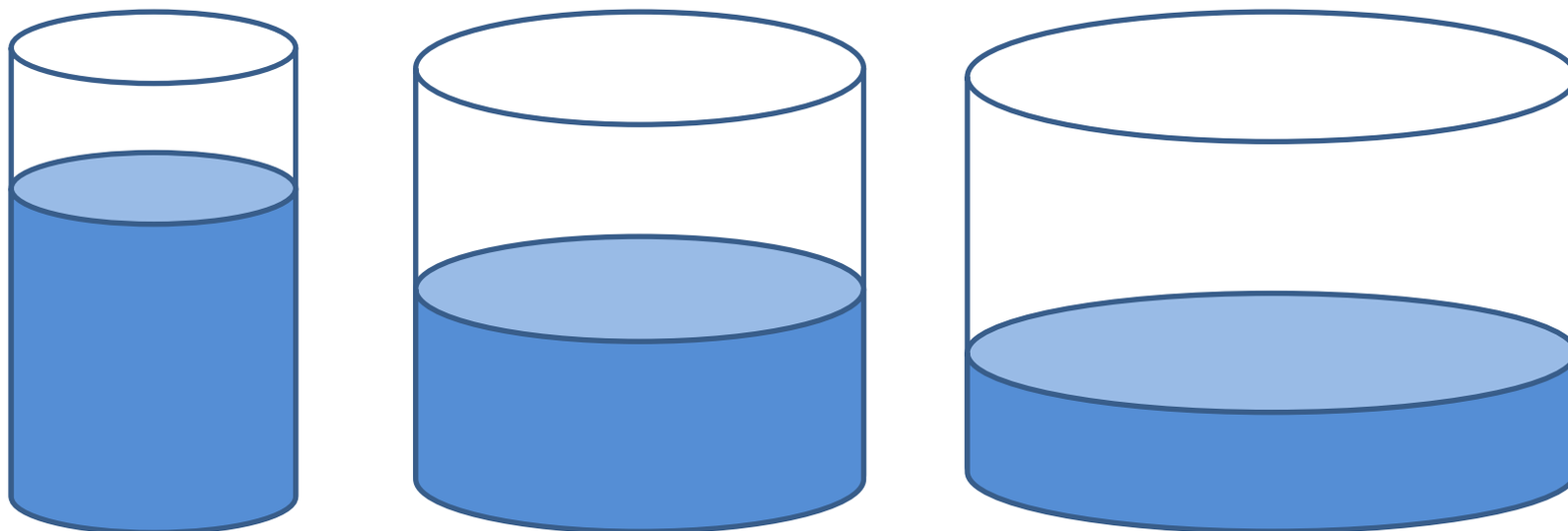


<水問題> ~水の移し替え~

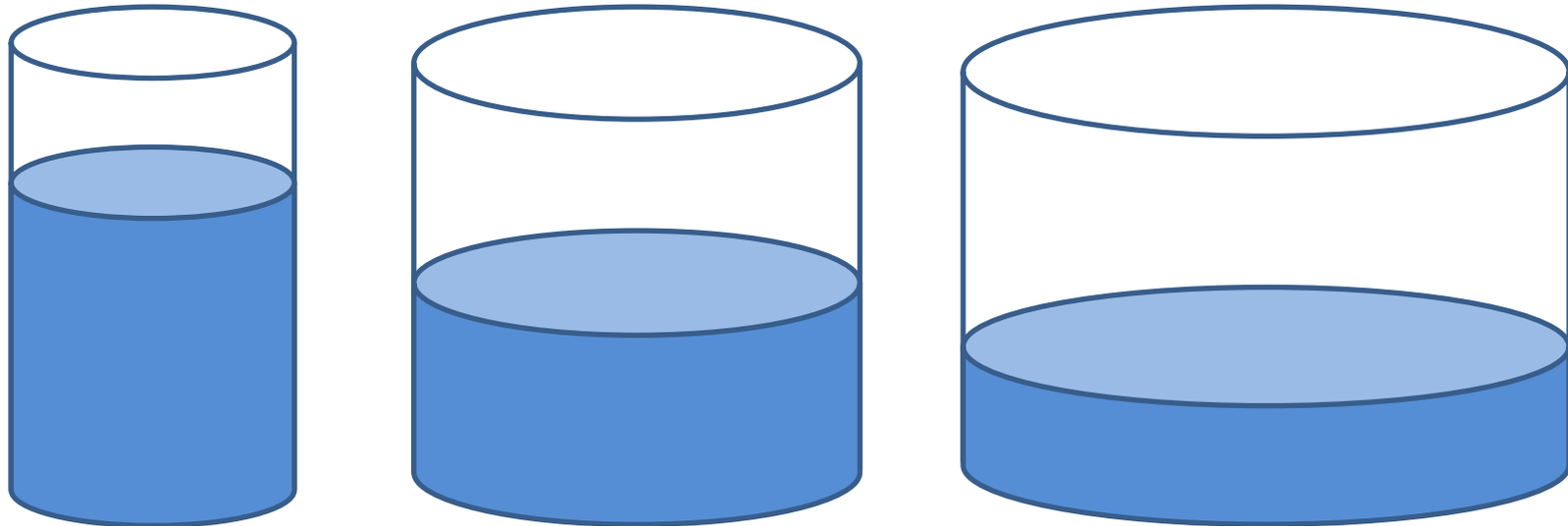
(例題) 次のような円柱の容器に、同じ量の水を入れると、水面の高さが10cm, 6cm, 3cmになりました。この容器の水をたがいに移しあって、すべての容器の水面の高さが等しくなるようにしたとき、水面の高さは何cmですか。



<水問題> ~水の移し替え~

(例題) 次のような円柱の容器に、同じ量の水を入れると、水面の高さが10cm, 6cm, 3cmになりました。この容器の水をたがいに移しあって、すべての容器の水面の高さが等しくなるようにしたとき、水面の高さは何cmですか。

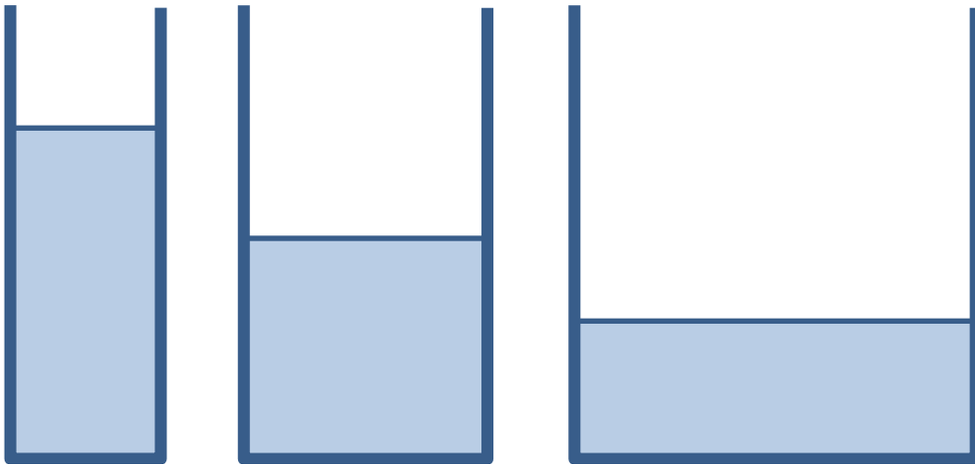
ポイント 水面の高さが等しい→くっつけた図



<水問題> ~水の移し替え~

(例題) 次のような円柱の容器に、同じ量の水を入れると、水面の高さが10cm, 6cm, 3cmになりました。この容器の水をたがいに移しあって、すべての容器の水面の高さが等しくなるようにしたとき、水面の高さは何cmですか。

ポイント 水面の高さが等しい→くっつけた図



<水問題> ~水の移し替え~

(例題) 次のような円柱の容器に、同じ量の水を入れると、水面の高さが10cm, 6cm, 3cmになりました。この容器の水をたがいに移しあって、すべての容器の水面の高さが等しくなるようにしたとき、水面の高さは何cmですか。

ポイント 水面の高さが等しい→くっつけた図

