

1과목 : 재무회계

1. 다음 중 회계에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 회계의 목적은 기업의 주요 이해관계자인 투자자, 종업원, 거래처, 채권자 등에게 기업과 관련된 합리적 의사결정에 필요한 유용한 재무정보를 제공하는 것이다.
- ② 회계는 회계정보시스템에서 산출되는 정보를 이용하는 주된 회계정보이용자의 회계정보 이용목적에 따라 재무회계, 관리회계, 세무회계로 구분한다.
- ③ 회계가 적용되는 조직의 영리성 유무에 따라 영리회계와 비영리회계로 분류한다.
- ④ 일정한 원칙에 따라 재화의 증감은 물론, 손익의 발생을 원인별로 계산하는 완전한 기입방법이 단식회계(단식부기)이다. 오늘날 대부분의 기업회계, 정부회계 등은 이러한 단식회계제도를 도입하고 있다.

2. 결산 결과 당기순이익이 ₩300,000이 계상되었으나, 다음과 같은 결산정리사항이 누락되었다. 이를 반영한 후의 정확한 당기 순이익으로 옳은 것은? (단, 보험료는 지급할 때 비용계정으로, 임대료는 받을 때 수익계정으로 처리하였다.)

가. 보험료 선급분 ₩5,000
나. 임대료 선수분 ₩20,000
다. 미자 미수분 ₩15,000
라. 급여 미지급분 ₩30,000

- ① ₩270,000 ② ₩290,000
- ③ ₩300,000 ④ ₩330,000

3. 다음은 재무상태표 작성 시의 통합 과목 중 하나에 대한 설명이다. 해당 과목의 금액에 있어서 변화를 초래하는 거래로 옳은 것은?

보유하고 있는 현금과 요구불예금 및 유동성미 매우 높은 단기투자자산으로서 확정된 금액의 현금으로 전환이 용이하고 가치 변동의 위험이 경미한 자산

- ① 상품 ₩100,000을 외상으로 구입하다.
- ② 비품 ₩100,000을 매각하고 대금은 월말에 받기로 하다.
- ③ 보통예금 ₩1,000,000을 인출하여 1년 만기 정기예금하다.
- ④ 자기앞수표 ₩100,000을 ₩10,000권 지폐 10매로 교환해오다.

4. 다음 중 자본변동표를 통해 변동 내용을 알 수 없는 회계정보는?

- ① 납입자본 ② 이익잉여금
- ③ 비유동자산 ④ 기타자본요소

5. 다음 중 현금 및 현금성자산에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 현금및현금성자산에는 은행에 예탁한 현금인 보통예금과 당좌예금도 포함된다.
- ② 현금성자산은 큰 거래비용없이 현금으로 전환이 용이하고, 이자율변동에 따른 가치변동의 위험이 중요하지 않으며, 취득 당시 만기 또는 상환일이 3개월 이내에 도래하는 금융상품을 말한다.
- ③ 현금에는 자기앞수표, 송금수표, 우편환증서 등과 같은 통화 대용증권도 포함된다.

- ① 금융자산 중 현금성자산의 요건을 충족하지 못하는 경우에는 6개월을 기준으로 단기금융자산으로 분류된다.

6. 다음 중 투자부동산에 해당하는 자산으로 적합하지 않은 것은?

- ① 임대 수익을 목적으로 보유하고 있는 건물
- ② 장기 시세차익 목적으로 보유하고 있는 토지
- ③ 자가 사용 목적으로 건설 또는 개발 중인 부동산
- ④ 운용리스로 제공하기 위하여 보유하는 미사용건물

7. ㈜대한은 20X1년초에 장기 임대수익을 얻을 목적으로 건물을 ₩200,000에 구입하였다. 20X1년 12월 31일과 20X2년 12월 31일 현재의 공정가치는 각각 ₩360,000과 ₩300,000이다. 동 건물에 대하여 공정가치모형을 적용할 경우 20X2년도 당기손익에 영향을 미치는 금액은 얼마인가? (단, 감가상각이 필요할 경우에는 건물의 내용연수 10년, 잔존가치는 없으며, 정액법으로 처리한다.)

- ① ₩120,000 ② ₩100,000
- ③ ₩80,000 ④ ₩60,000

8. 다음 중 기업의 주된 영업활동인 재화의 판매나 용역의 제공 이외의 거래에서 발생하는 채권·채무로만 구성된 것은 어느 것인가?

- ① 미수금, 미지급금 ② 매출채권, 미지급금
- ③ 미수금, 매입채무 ④ 매출채권, 매입채무

9. 다음 거래에서 어음상의 채권이 소멸되는 거래를 모두 고른 것은? (단, 어음의 배서양도 및 할인 거래는 모두 매각 거래로 처리한다.)

가. 거래처에서 상품 ₩200,000을 매입하고, 대금은 1개월 후 만기의 약속어음을 발행하며 지급하다.

나. 거래처로부터 받은 약속어음 ₩300,000이 만기일에 회수되며 당좌예금에 입금 되었다는 통지를 받다.

다. 거래처에 상품 ₩500,000을 매출하고, 대금은 동점발행 상공상점 인수의 환어음으로 받다.

라. 거래처에서 받은 약속어음 ₩400,000을 거래은행에서 할인받고, 할인료 ₩20,000을 차감한 실수금은 당좌 예입하다.

- ① 가, 다 ② 가, 라
- ③ 나, 다 ④ 나, 라

10. 다음 받을어음과 지급어음에 대한 내용으로 옳지 않은 것은?

- ① 상품을 매출하고 그 대금으로 약속어음 또는 환어음을 받아 어음상의 채권이 발생하면 받을어음계정의 차변에 기입하고, 만기일에 어음대금을 회수하거나 어음의 배서양도, 어음의 할인 등으로 어음상의 채권이 소멸하면 받을어음계정의 대변에 기입한다.
- ② 법적 구분에도 불구하고 약속어음이란 환어음이란 수취인은 교부받은 어음금액을 지급어음(매입채무)으로, 발행인(약속 어음의 경우)이나 지급인(환어음의 경우)은 발행된 어음 금액을 받을어음(매출채권)으로 회계처리한다.
- ③ 환어음이란 발행인이 일정한 금액을 만기일에 어음 수취인에게 지급하도록 지명인에게 의뢰한 증서로 거래관계

자는 발행인, 수취인, 지명인(지급인) 3인이다.

- ④ 상품매입대금으로 약속어음을 발행하여 지급하거나, 매입처가 발행한 환어음을 인수한 경우에는 지급어음계정의 대변에 기입하고, 나중에 어음대금을 지급하면 지급어음계정의 차변에 기입한다.

11. 다음은 ㈜상공의 20X1년 9월 상품 매매 내역이다. 이를 기초로 매출총이익을 계산하면 얼마인가? (단, 원가흐름가정은 이동 평균법을 가정한다.)

상품 매매 내역		
- 9월 1일 전월미월	200개	@₩100
- 9월10일 매입	200개	@₩200
- 9월22일 매출	250개	@₩300

- ① ₩20,000 ② ₩37,500
③ ₩45,000 ④ ₩75,000

12. 다음 중 유형자산의 취득원가에 포함되는 항목으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

- ㄱ. 유형자산의 건설과 직접적으로 관련되어 발생한 종업원 급여
ㄴ. 설치장소 준비 원가
ㄷ. 유형자산이 정상적으로 작동되는지 여부를 시험하는 과정에서 발생하는 원가
ㄹ. 유형자산과 관련된 산출물에 대한 수요가 형성되는 과정에서 발생하는 가동손실
ㅁ. 유형자산 설치 관련 전문가에게 지급하는 수수료

- ① ㄱ, ㄷ, ㄹ ② ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㅁ
③ ㄱ, ㄴ, ㄹ ④ ㄴ, ㄷ, ㄹ, ㅁ

13. ㈜상공은 신약 개발과 관련하여 발생한 개발비 ₩300,000이 무형자산의 요건을 충족하여 20X1년 1월 1일부터 개발비로 기록한 후 정액법(내용연수 : 5년)으로 상각해오고 있는 중에 20X3년 1월 1일에 이 신약 제조기술에 대해서 성공적으로 특허권을 취득하고, 그 비용으로 ₩700,000을 지출하였다. 특허권의 취득 원가로 기록할 금액은 얼마인가?

- ① ₩180,000 ② ₩700,000
③ ₩820,000 ④ ₩1,000,000

14. 다음은 금융자산과 금융부채 및 지분상품에 대한 용어정의 및 표시에 관한 내용이다. 옳지 않은 것은?

- ① 미래에 현금을 수취할 계약상 권리에 해당하는 금융자산과 이에 대응하여 미래에 현금을 지급할 계약상 의무에 해당하는 금융부채의 일반적인 예는 매출채권과 매입채무, 받을어음과 지급어음, 대여금과 차입금, 투자사채와 사채 등이 있다.
② 금융상품의 다른 유형으로는 수취하거나 포기하여야 할 경제적효익이 현금 외의 금융자산으로 이루어지는 경우이다. 이러한 예로는 국채지급어음을 들 수 있다. 국채는 발행자인 정부가 현금을 지급할 의무를 나타내므로 금융자산이다. 따라서 당해 어음은 보유자와 발행자에게 각각 금융자산과 금융부채이다.
③ 실물자산(예 : 재고자산, 유형자산), 리스자산과 무형자산(예 : 특허권, 상표권)은 금융자산이다.
④ 자기지분상품은 취득한 이유에 관계없이 금융자산으로 인식할 수 없다. 기업이 취득한 자기지분상품은 자본에

서 차감 하도록 하고 있다.

15. 다음 중 사채에 표시된 액면이자율이 시장이자율보다 낮을 때의 사채발행방법으로 옳은 것은? (단, 사채발행비는 없다고 가정한다.)

- ① 할인발행 ② 할증발행
③ 액면발행 ④ 시차발행

16. 다음은 (주)상공기업의 종업원 퇴직금에 대한 내용이다. 이에 대한 분개로 옳은 것은?

확정급여제도를 채택하고 있는 (주)상공은 A종업원에 대한 퇴직금 ₩1,000,000을 사외적립자산을 활용하여 지급하였다.

- ① 분개없음
② (차) 퇴직급여 1,000,000 (대) 사외적립자산 1,000,000
③ (차) 확정급여채무 1,000,000 (대) 임의적립금 1,000,000
④ (차) 확정급여채무 1,000,000 (대) 사외적립자산 1,000,000

17. 다음 중 거래형태별 수익인식 시점에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 이자수익은 현금을 수취하는 시점
② 재화의 판매는 대금이 회수되는 시점
③ 상품권을 이용한 판매의 수익은 상품권을 판매하는 시점
④ 배당금수익은 받을 권리가 확정되는 시점

18. 다음은 (주)상공의 상품매매와 관련된 거래이다. 이를 회계처리한 후 나타나는 재무상태표 계정의 변화에 대한 설명으로 옳은 것은?

가. 거래처에 상품 ₩100,000을 매출하고 대금은 신용카드로 결제하다.
나. 판매용 책상 ₩100,000을 구입하고 대금은 신용카드로 결제하다.

- ① 비품 ₩100,000 증가
② 미수금 ₩100,000 증가
③ 미지급금 ₩100,000 증가
④ 외상매출금 ₩100,000 증가

19. (주)상공의 거래를 분개할 때 현금계정이 나타나지 않는 것은?

- ① 임대료 ₩50,000을 거래처발행 당좌수표로 받다.
② 비품 ₩50,000을 구입하고 자기앞수표로 지급하다.
③ 상품 ₩50,000을 매출하고 당점발행 당좌수표로 받다.
④ 결산일에 현금의 장부금액보다 현금의 실제액이 ₩50,000 부족함을 발견하다.

20. 특수매매의 회계처리에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 상품권 판매의 경우 상품권을 발행한 날 매출계정으로 처리한다.
② 시용판매의 경우 상품을 고객에게 인도한 날 매출계정으로 처리한다.
③ 위탁판매의 경우 수탁자에게 상품을 발송한 날 매출계정으로 처리한다.

- ① 단기 할부 판매의 경우 상품을 인도한 날 매출계정으로 처리한다.

2과목 : 원가관리회계

21. 제2원가에 속하는 원가 항목으로 옳지 않은 것은?

- ① 공장 청소사원의 노무비와 식대
② 제조를 위한 기계장치의 감가상각비, 수리비
③ 생산부서의 시간외 야근수당, 야근식대
④ 영업부서의 급여, 인센티브

22. 다음 중 원가(cost)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 원가란 목적을 위한 수단으로서 상이한 목적에 따라 상이한 원가를 적용할 수 있다.
② 원가 중 기업의 수익획득에 기여하지 못하고 소멸된 부분은 비용으로, 수익획득에 기여하고 소멸된 부분은 손실로 처리한다.
③ 원가 중 기업의 수익획득에 아직 사용되지 않은 부분은 자산 즉 미소멸원가이다.
④ 원가란 특정 재화 및 용역을 얻거나 생산하기 위하여 치른 경제적자원의 희생을 화폐단위로 측정된 것이다.

23. 다음 중 제2간접비에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 기초원가 또는 기본원가라고 한다.
② 모든 공장 노무비를 포함한다.
③ 변동비가 될 수도 있고 고정비가 될 수도 있다.
④ 특정 제품에 소비된 원가를 추적할 수 있기 때문에 직접 부과한다.

24. 다음은 공통원가배분의 전형적인 기준에 대한 설명이다. 이 중 성격이 다른 것은?

- ① 인과관계기준 ② 손해기준
③ 부담능력기준 ④ 원가행태기준

25. (주)대한공업사의 9월 중 A주요재료에 관한 자료는 다음과 같다. 9월 말 재료 감모 손실액을 회계처리한 결과로 옳은 것은? (단, 감모량 중 6개는 정상분이고 나머지는 비정상분으로 발생한 것이다.)

가. 월초 재고 수량 250개
나. 당월 매입 수량 1,250개
다. 월말 장부 재고량 300개
라. 월말 실제 재고량 280개
(단, 장부상의 단위당 원가는 @₩500이다.)

- (차) 재공품 3,000
(차) 손익 7,000
① (대) 재료감모손실 10,000
(차) 제2간접비 3,000
(차) 손익 7,000
② (대) 재료감모손실 10,000
(차) 제2간접비 10,000
③ (대) 재료감모손실 10,000
(차) 손익 10,000
④ (대) 재료감모손실 10,000

26. (주)상공의 당월 중에 제2부문비 예정배부액은 ₩55,000이고, 당월 말에 제2부문비 실제배부액은 ₩50,000인 것으로 밝혀졌다. 이 차이를 조절하기 위한 적절한 분개로 옳은 것은?

- (차) 보조부문비 5,000
① (대) 제2부문비 5,000
(차) 제2부문비 5,000
② (대) 부문비배부차이 5,000
(차) 제2부문비 5,000
③ (대) 보조부문비 5,000
(차) 부문비배부차이 5,000
④ (대) 제2부문비 5,000

27. 두 개의 제2부문(제1부문과 제2부문)을 이용하여 제품을 생산하고 있는데, 직접노동시간을 기준으로 제2간접비를 배부하고 있다. 공장전체배부율을 사용하는 경우와 부문별 배부율을 사용하는 경우 각각에 대하여 제품A의 제2간접비 배부액을 계산하면 얼마인가?

	제1부문	제2부문	합계
부문비	₩12,000	₩16,000	₩28,000
직접노동시간	600시간	400시간	1,000시간
제품A	45시간	55시간	100시간

- 공장전체배부율 사용 ₩3,400
① 부문별배부율 사용 ₩3,100
공장전체배부율 사용 ₩3,100
② 부문별배부율 사용 ₩3,320
공장전체배부율 사용 ₩2,800
③ 부문별배부율 사용 ₩3,100
공장전체배부율 사용 ₩2,800
④ 부문별배부율 사용 ₩3,080

28. 다음 원가배부의 기준 중 공장에서 발생하는 제2간접비를 각 제품생산에 소요된 직접노동시간을 기준으로 배부하는 경우에 해당하는 것으로 옳은 것은? (단, 제2간접비는 직접 노동시간과 비례관계에 있다.)

- ① 효익수혜기준 ② 공정성과 형평성기준
③ 부담능력기준 ④ 인과관계기준

29. 부문비 내역과 용역수수관계는 다음과 같다. 직접배부법에 의하는 경우 제2부문2에 배분될 보조부문의 부문비 총액을 계산하면 얼마인가?

사용 제공	제2부문		보조부문	
	제2부문1	제2부문2	동력	용수
발생원가	₩100,000	₩30,000	₩75,000	₩60,000
동력	50%	25%	-	25%
용수	40%	40%	20%	-

- ① ₩55,000 ② ₩60,000
③ ₩75,000 ④ ₩80,000

30. 개별원가계산에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 직접원가는 작업별로 직접 추적하고 간접원가는 배부기준에 따라 배부하여 제품이나 서비스의 원가를 계산한다.
- ② 조선업이나 건설업 등과 같이 수요자의 주문에 따라 제품을 생산하는 업종에서 주로 사용된다.
- ③ 직접재료원가, 직접노무원가, 제조간접원가 모두를 실제원가로 계산하는 것을 실제개별원가계산이라 한다.
- ④ 직접재료원가, 직접노무원가, 제조간접원가 모두를 예정배부율을 사용해 예정원가로 계산하는 것을 정상개별원가계산이라 한다.

31. 결합제품 A와 B를 생산하였다. A와 B의 단위당 판매가격은 각각 ₩1,000과 ₩1,200이고, 생산량은 각각 400개와 1,200개이었다. 결합제품 A에 배부될 결합원가가 ₩50,000일 때, 결합제품 B에 배부될 결합원가는 얼마인가? (단, 물량기준법을 적용하여 결합 원가를 배부한다.)

- ① ₩140,000 ② ₩150,000
- ③ ₩160,000 ④ ₩170,000

32. 다음 자료를 이용하여 평균법에 의한 완성품환산량 단위당 원가를 계산하면 얼마인가? (단, 모든 제원가는 공정전반에 걸쳐 균등하게 발생한다.)

가. 월초재공품 원가 ₩150,000
나. 당월 총 제조비용 ₩600,000
다. 완성품 수량 100개
라. 월말재공품의 완성품환산량 50개

- ① ₩5,000 ② ₩6,000
- ③ ₩7,500 ④ ₩15,000

33. 다음 () 안에 알맞은 것은?

제품생산이 복수의 공정에 의하여 이루어지는 공정별원가계산에서 1공정에서 2공정으로 투입되는 완성품을 () (미)라고 한다.

- ① 1공정 완성품 ② 2공정 완성품
- ③ 전공정 대체품 ④ 차공정 대체품

34. (주)상경의 다음 자료에 의하면 매출총이익은 얼마인가? (단, 기초제품은 ₩35,000 기말제품은 ₩44,000이며, 매출액은 ₩1,000,000이다.)

재공품			
기초재공품	62,000	당기제품제조원가 ()	
직접재료원가	180,000	기말재공품	48,000
직접노무원가	240,000		
제조간접원가	160,000		

- ① ₩585,000 ② ₩594,000
- ③ ₩415,000 ④ ₩435,000

35. 부문별 원가를 배부하는 순서에 대한 다음의 설명 중 옳은 것은?

- ① 특정한 배부순서가 없다.
- ② 제품에 배부, 그 다음에는 원가중심점에 배부한다.

③ 원가중심점에 배부, 보조부문에서 제조부문으로 배부, 그 다음에 제품에 배부한다.

④ 제조부문에 배부, 제조부문에서 보조부문으로 배부, 그 다음에 제품으로 배부한다.

36. 다음은 선전공업사의 연 초에 각 부문별로 자기부문에서 발생 하리라고 추정 한 연간 제조간접비 예상액 및 예정 배부 기준과 예상 시간총수와 관련된 자료이다. 제조1부문과 제조2부문의 예정배부율을 계산한 것으로 옳은 것은? (단, 보조부문비 배부는 직접배부법, 제조부문비 배부는 예정배부법에 의한다.)

용역 사용 용역 제공	제조부문		보조부문		합계
	제조1 부문	제조2 부문	동력 부문	수선 부문	
자기부문 발생액(원)	500,000	400,000	300,000	200,000	1,400,000
동력부문	40%	40%	---	20%	100%
수선부문	30%	30%	40%	---	100%

제조부문별 예정 배부기준 및 연간 예상 시간 총수는 다음과 같다.

가. 제조1부문비 : 기계작업시간, 연간 1,000시간

나. 제조2부문비 : 직접노동시간, 연간 500시간

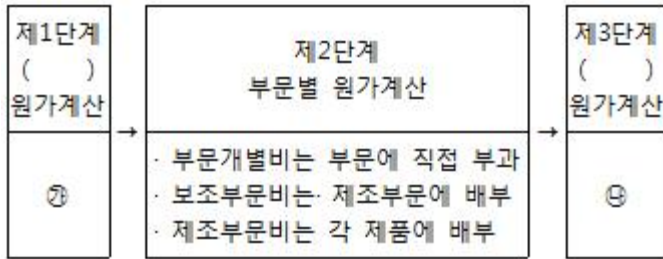
- ① 단가 ₩680 단가 ₩1,080
- ② 단가 ₩680 단가 ₩1,160
- ③ 단가 ₩750 단가 ₩1,300
- ④ 단가 ₩750 단가 ₩1,680

37. 다음은 제조기업인 ㈜대환의 회계 자료 중 일부이다. 제조 간접원가에 포함될 금액은 얼마인가?

원재료구입액	200,000
생산직원 임금	50,000
관리부서 식대	5,000
생산부서 식대	8,000
감가상각비(공장)	2,000
감가상각비(영업물류시설)	1,000
보험료(공장화재보험)	1,500
보험료(판매차량보험)	500
지급임차료(생산설비)	1,500
광고선전비	2,000
수선비(공장 시설)	1,100
수선비(관리부인테리어)	800

- ① ₩14,100 ② ₩15,900
- ③ ₩24,100 ④ ₩25,900

38. 다음은 개별원가계산의 절차이다. ㉠, ㉡에 들어갈 내용으로 옳지 않은 것은?



- ① ㉠ 재료비, 노무비, 경비의 요소별 집계
 ② ㉠ 부문공통비는 배부기준에 따라 배부
 ③ ㉡ 제조지시서별 원가를 집계하여 재공품계정에 집계
 ④ ㉡ 완성된 것은 제품계정으로 대체

39. 다음은 (주)상공의 재공품 계정에 대한 자료이다. 기본원가를 계산한 금액으로 옳은 것은?

가. 기초재공품	₩100,000
나. 직접재료원가	₩500,000
다. 기말재공품	₩200,000
라. 완성품(당기제품제조원가)	₩1,000,000
(단, (주)상공은 직접노무원가의 50%를 제조간접원가로 배부한다.)	

- ① ₩600,000 ② ₩800,000
 ③ ₩900,000 ④ ₩1,000,000

40. (주)상공은 월중에 절단부문비 ₩100,000과 조립부문비 ₩120,000을 예정배부하였다. 월말에 집계된 부문비의 실제발생액은 절단부문 ₩80,000과 조립부문 ₩90,000으로 집계되었다. 부문비 실제발생액을 인식하는 분개로 옳은 것은?

- ① (차) 재공품 170,000 (대) 절단부문비 80,000
 조립부문비 90,000
 ② (차) 제조간접비 170,000 (대) 절단부문비 80,000
 조립부문비 90,000
 ③ (차) 절단부문비 80,000 (대) 재공품 170,000
 조립부문비 90,000

- ④ (차) 절단부문비 80,000 (대) 제조간접비 170,000
 조립부문비 90,000

전자문제집 CBT PC 버전 : www.comcbt.com
 전자문제집 CBT 모바일 버전 : m.comcbt.com
 기출문제 및 해설집 다운로드 : www.comcbt.com/x

전자문제집 CBT란?

종이 문제집이 아닌 인터넷으로 문제를 풀고 자동으로 채점하며 모의고사, 오답 노트, 해설까지 제공하는 무료 기출문제 학습 프로그램으로 실제 시험에서 사용하는 OMR 형식의 CBT를 제공합니다.

PC 버전 및 모바일 버전 완벽 연동
 교사용/학생용 관리기능도 제공합니다.

오답 및 오탈자가 수정된 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT에서 확인하세요.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
④	①	③	③	④	③	④	①	④	②
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
②	②	②	③	①	④	④	④	③	④
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
④	②	③	④	②	②	③	④	①	④
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
②	①	③	③	③	③	①	②	③	④