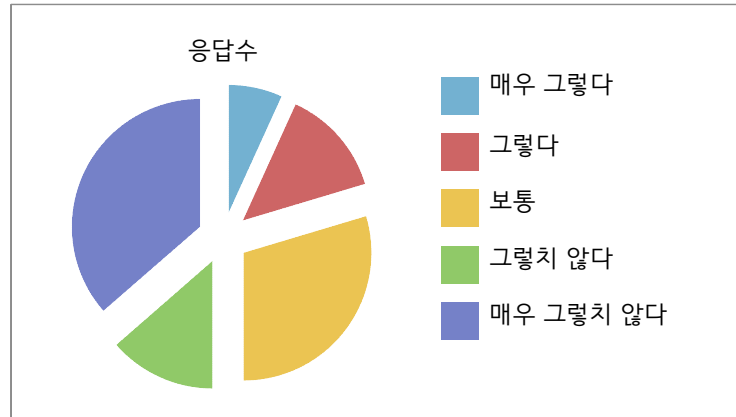


소프트웨어 설문조사 분석표

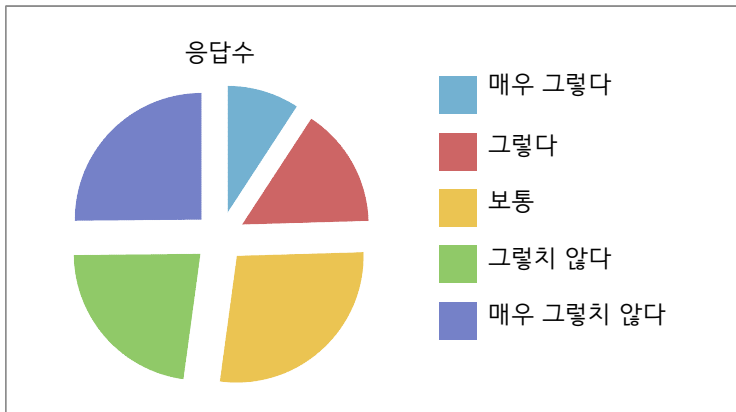
1. 소프트웨어가 무엇인지 알고 있습니까?

응답 내용	매우 그렇다	그렇다	보 통	그렇치 않다	매우 그렇치 않다
응답 수	11	22	48	22	59



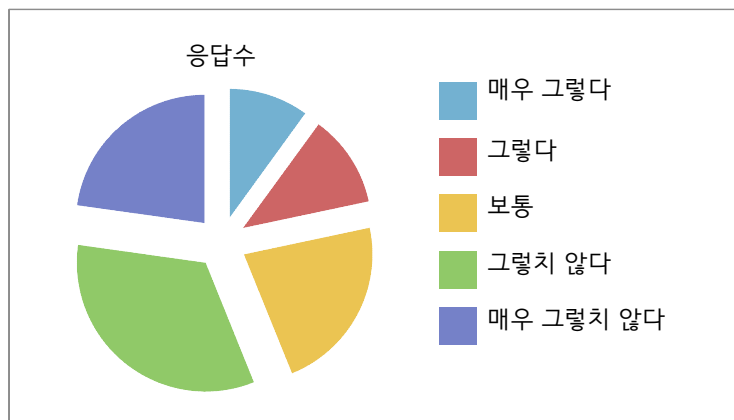
2. 소프트웨어 교육에 관심이 있습니까?

응답 내용	매우 그렇다	그렇다	보 통	그렇치 않다	매우 그렇치 않다
응답 수	15	25	45	37	41



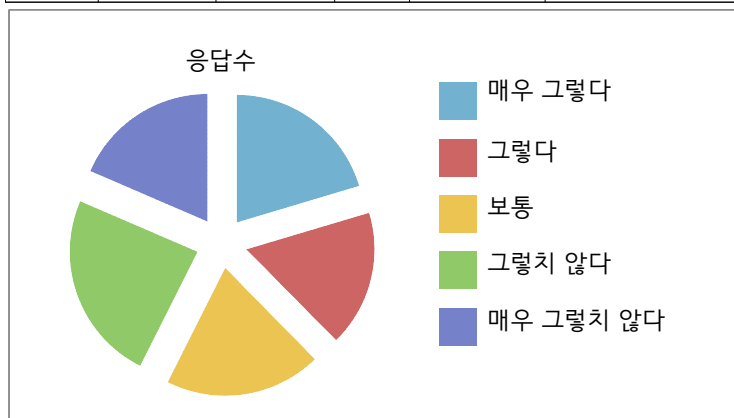
3. 나의 소프트웨어 작성 능력은 어느 정도 인가요?

응답 내용	매우 그렇다	그렇다	보 통	그렇치 않다	매우 그렇치 않다
응답 수	18	21	40	43	41



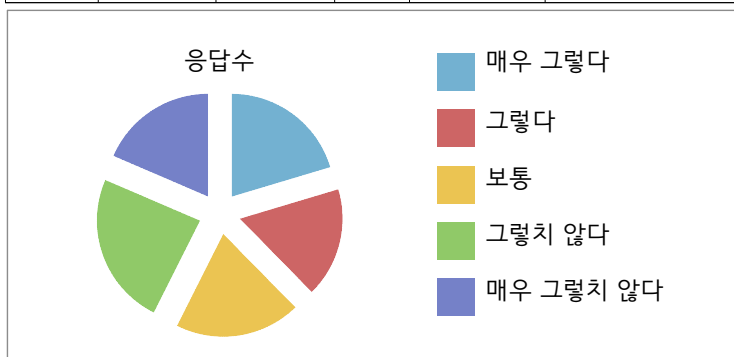
4. 미래사회에서 적응하기 위하여 소프트웨어 교육은 필요한가요?

응답 내용	매우 그렇다	그렇다	보 통	그렇지 않다	매우 그렇지 않다
응답 수	33	28	32	39	30



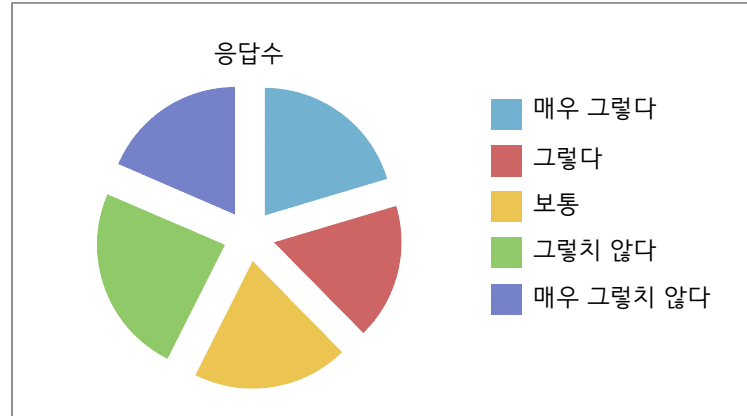
5. 소프트웨어 공부를 하고 싶나요?

응답 내용	매우 그렇다	그렇다	보 통	그렇지 않다	매우 그렇지 않다
응답 수	28	32	28	39	35



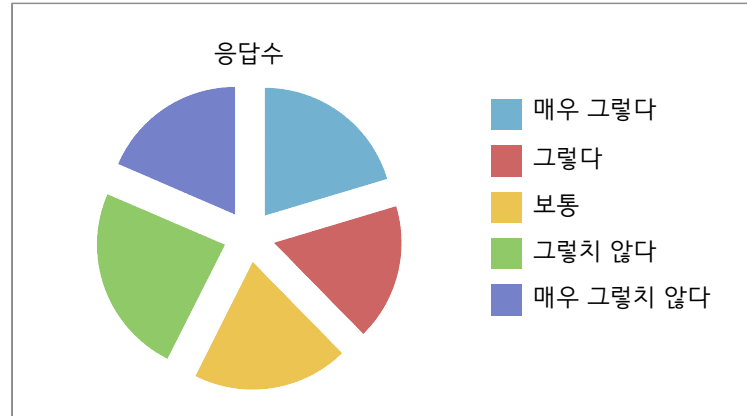
4. 미래사회에서 적응하기 위하여 소프트웨어 교육은 필요한가요?

응답 내용	매우 그렇다	그렇다	보 통	그렇치 않다	매우 그렇치 않다
응답 수	33	28	32	39	30



5. 소프트웨어 공부를 하고 싶나요?

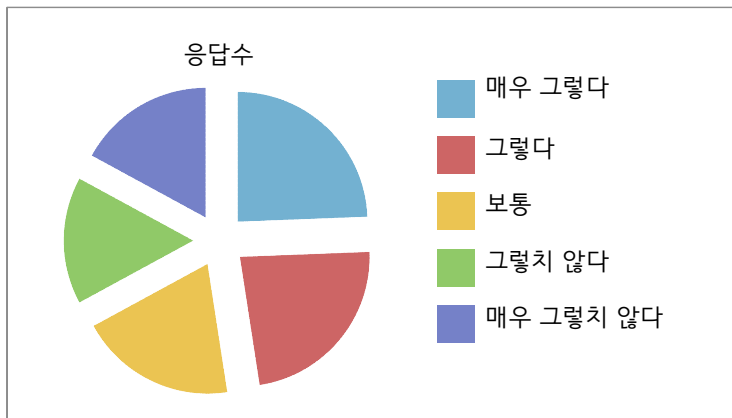
응답 내용	매우 그렇다	그렇다	보 통	그렇치 않다	매우 그렇치 않다
응답 수	44	33	37	18	30



7. 소프트웨어 교육을 다른 사람에게 추천하고 싶나요?

응답 내용	매우 그렇다	그렇다	보 통	그렇치 않다	매우 그렇치 않다
응답 수	40	38	32	26	28

종합의견 : 소프트웨어 대한 인식이나 작성능력이 낮았으나 관심도는 대체적으로 양호함.
교육과정을 기초부터 체계적으로 교육해야 하며 인식개선을 위한 다양한 활동이
필요함.



7. 소프트웨어를 제작할 수 있는 언어를 몇 가지 정도 알고 있나요?

응답 내용	4 가 지 이상	3가지 이상	2가지	1가지	없다
응답 수	0	0	5	9	148

