

20, *p* $\text{♩} = 1$ *fff* *ff*

tu - a. O - san - - na in - ex - cel - - - sis, o - san - na, o -

tu - a. O - san - - na in - ex - cel - - - sis, o - san - na, o -

tu - a. O - san - - na in - ex - cel - - - sis, o - san - na, o -

tu - a. O - san - na in - ex - cel - - - sis, o - san - na, o -

fff *fff* *fff* *fff* *fff* *fff*

31, *ff*

- san - na in - ex - cel - sis, o - san - - - na in - ex - cel - - - -

- san - na in - ex - cel - sis, o - san - - - na in - ex - cel - - - -

- san - na in - ex - cel - sis, o - san - - - na in - ex - cel - - - -

- san - na in - ex - cel - sis, o - san - - - na in - ex - cel - - - -

ff *ff* *ff* *ff* *ff*

37,

- sis, o-san - -

- sis, o-san - - na in ex -

- sis, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - na, o-san - na in ex -

- sis, o-san - na, in ex - cel - sis, o-san - na, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - na, o-san - -

48,

- - - - na, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - na in ex - cel - sis in ex -

- cel - sis, o-san - na, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - na in ex - cel - sis in ex -

- cel - sis, o-san - na, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - na in ex - cel - sis in ex -

- - - - na, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - - na in ex - cel - sis, o-san - na in ex - cel - sis in ex -

56,

- cel - - - sis, o - san - - na in ex - cel - sis, o - san - - na in ex - cel - sis, o - san - na in ex - cel - sis, in ex -

- cel - - - sis, o - san - - na in ex - cel - sis, o - san - - na in ex - cel - sis, o - san - na in ex - cel - sis, in ex -

- cel - - - sis, o - san - - na in ex - cel - sis, o - san - - na in ex - cel - sis, o - san - na in ex - cel - sis, in ex -

- cel - - - sis, o - san - - na in ex - cel - sis, o - san - - na in ex - cel - sis, o - san - na in ex - cel - sis, in ex -

63,

- cel - - sis, o san - na, o - san - na, o - san - na in ex - cel - sis, in ex - cel - - - sis.

- cel - - sis, o san - na, o - san - na, o - san - na in ex - cel - sis, in ex - cel - - - sis.

- cel - - sis, o san - na, o - san - na, o - san - na in ex - cel - sis, in ex - cel - - - sis.

- cel - - sis, o san - na, o - san - na, o - san - na in ex - cel - sis, in ex - cel - - - sis.