

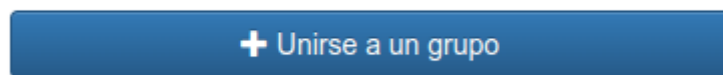
El grupo

A los estudiantes podemos proporcionarles el enlace al grupo accesible desde la sección Grupos del menú superior pero en ese caso no obtendremos las ventajas asociadas a disponer de una cuenta y unirse al grupo. Por ello, mi consejo, es que para sacar el máximo provecho de la plataforma vuestro alumnado se registre en la misma y posteriormente se una al grupo. Recordad que el uso de la plataforma es gratuito y no vendo datos a nadie.

Cuando un estudiante se registra y accede a trivinet accede a su Panel de control (como vosotros)

Unirse a un grupo

Para unirse a un grupo, en el panel de control el/la estudiante deberá pulsar en Unirse a un grupo



Elaboración propia

lo que le llevará a una pantalla como la siguiente:

Unirse a grupo

En esta pantalla podrás seleccionar a que grupo quieres unirte, recuerda que puedes unirte a tantos grupos como desees. En esta pantalla sólo se mostrarán un máximo de 25 grupos.

Nombre del grupo a buscar

☐

Buscar sólo grupos de acceso público

Buscar grupo

Elaboración propia

En la que deberá escribir el nombre del grupo que hemos creado (o una parte del nombre) y posteriormente presionar en **Buscar grupo**. A continuación, debajo, aparecerá el listado de grupos que cumplan con los criterios de búsqueda.

Si en el grupo que hemos creado hemos establecido una contraseña, deberemos facilitársela a los estudiantes para que la introduzcan en el campo contraseña y posteriormente pulsar Unirse a este

grupo. Si el grupo no tiene contraseña será suficiente con pulsar Unirse a este grupo.

El sistema distingue entre mayúsculas y minúsculas.

Ya está unido al grupo, ¿ahora qué?

Una vez que nuestros estudiantes se hayan unido al grupo verán algo similar a

Tablas de multiplicar

Tabla de multiplicar

| | | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Tabla del 0 | Tabla del 1 | Tabla del 2 | Tabla del 3 | Tabla del 4 | Tabla del 5 |
| 0 x 0 = 0 | 0 x 1 = 0 | 0 x 2 = 0 | 0 x 3 = 0 | 0 x 4 = 0 | 0 x 5 = 0 |
| 0 x 1 = 0 | 1 x 1 = 1 | 1 x 2 = 2 | 1 x 3 = 3 | 1 x 4 = 4 | 1 x 5 = 5 |
| 0 x 2 = 0 | 1 x 2 = 2 | 2 x 2 = 4 | 2 x 3 = 6 | 2 x 4 = 8 | 2 x 5 = 10 |
| 0 x 3 = 0 | 1 x 3 = 3 | 2 x 3 = 6 | 3 x 3 = 9 | 3 x 4 = 12 | 3 x 5 = 15 |
| 0 x 4 = 0 | 1 x 4 = 4 | 2 x 4 = 8 | 3 x 4 = 12 | 4 x 4 = 16 | 4 x 5 = 20 |
| 0 x 5 = 0 | 1 x 5 = 5 | 2 x 5 = 10 | 3 x 5 = 15 | 4 x 5 = 20 | 5 x 5 = 25 |
| 1 x 0 = 0 | 2 x 0 = 0 | 3 x 0 = 0 | 4 x 0 = 0 | 5 x 0 = 0 | |
| 1 x 1 = 1 | 2 x 1 = 2 | 3 x 1 = 3 | 4 x 1 = 4 | 5 x 1 = 5 | |
| 1 x 2 = 2 | 2 x 2 = 4 | 3 x 2 = 6 | 4 x 2 = 8 | 5 x 2 = 10 | |
| 1 x 3 = 3 | 2 x 3 = 6 | 3 x 3 = 9 | 4 x 3 = 12 | 5 x 3 = 15 | |
| 1 x 4 = 4 | 2 x 4 = 8 | 3 x 4 = 12 | 4 x 4 = 16 | 5 x 4 = 20 | |
| 1 x 5 = 5 | 2 x 5 = 10 | 3 x 5 = 15 | 4 x 5 = 20 | 5 x 5 = 25 | |
| 2 x 0 = 0 | 3 x 0 = 0 | 4 x 0 = 0 | 5 x 0 = 0 | | |
| 2 x 1 = 2 | 3 x 1 = 3 | 4 x 1 = 4 | 5 x 1 = 5 | | |
| 2 x 2 = 4 | 3 x 2 = 6 | 4 x 2 = 8 | 5 x 2 = 10 | | |
| 2 x 3 = 6 | 3 x 3 = 9 | 4 x 3 = 12 | 5 x 3 = 15 | | |
| 2 x 4 = 8 | 3 x 4 = 12 | 4 x 4 = 16 | 5 x 4 = 20 | | |
| 2 x 5 = 10 | 3 x 5 = 15 | 4 x 5 = 20 | 5 x 5 = 25 | | |
| 3 x 0 = 0 | 4 x 0 = 0 | 5 x 0 = 0 | | | |
| 3 x 1 = 3 | 4 x 1 = 4 | 5 x 1 = 5 | | | |
| 3 x 2 = 6 | 4 x 2 = 8 | 5 x 2 = 10 | | | |
| 3 x 3 = 9 | 4 x 3 = 12 | 5 x 3 = 15 | | | |
| 3 x 4 = 12 | 4 x 4 = 16 | 5 x 4 = 20 | | | |
| 3 x 5 = 15 | 4 x 5 = 20 | 5 x 5 = 25 | | | |
| 4 x 0 = 0 | 5 x 0 = 0 | | | | |
| 4 x 1 = 4 | 5 x 1 = 5 | | | | |
| 4 x 2 = 8 | 5 x 2 = 10 | | | | |
| 4 x 3 = 12 | 5 x 3 = 15 | | | | |
| 4 x 4 = 16 | 5 x 4 = 20 | | | | |
| 4 x 5 = 20 | | | | | |
| 5 x 0 = 0 | | | | | |
| 5 x 1 = 5 | | | | | |
| 5 x 2 = 10 | | | | | |
| 5 x 3 = 15 | | | | | |
| 5 x 4 = 20 | | | | | |
| 5 x 5 = 25 | | | | | |

Descripción: (4º Primaria) Matemáticas

Creado por [admin](#) el -- y te uniste al grupo el

Tu mejor racha de aciertos seguidos es de 0 y la lograste el

Castellano

Preguntas: 121

Miembros 9

Jugar!

Mas opciones

¿Recibir e-mails con los boletines de este grupo? No

¿Compartir e-mail con los administradores del grupo? No

Abandonar el grupo

Elaboración propia

que si os fijáis es diferente a lo que veis vosotros/as cuando creáis un grupo. Las diferentes posibilidades que tiene las veremos en apartados posteriores