

## رنگ آمیزی اعداد صحیح

نام و نام خانوادگی : .....

حاصل عبارت داخل هر مثلث را حساب کن. سپس هر مثلث را با توجه به پاسخ به دست آمده رنگ آمیزی کن!

قهوه‌ای	زرد	آبی کم‌رنگ	آبی پررنگ	سبز
-۲۰ تا -۱۱	-۱۰ تا -۱	۰	۱ تا ۱۰	۱۱ تا ۲۰

The grid contains the following arithmetic problems in each triangle (row by row, left to right):

- Row 1:  $-۸+۸$ ,  $-۴-(-۴)$ ,  $۷-۷$ ,  $۴+(-۴)$ ,  $-۵-(-۵)$ ,  $-۶+۶$
- Row 2:  $-۶-۳$ ,  $-۴-۵$ ,  $۰+۰$ ,  $۱-۱$ ,  $-۶+۶$ ,  $۱۰-۱۰$
- Row 3:  $۶-۱۴$ ,  $-۸+(-۱)$ ,  $۱۳-۸$ ,  $۳-۵$ ,  $-۲+۲$ ,  $۸-۸$
- Row 4:  $-۳+(-۵)$ ,  $-۱۵-(-۸)$ ,  $۳-۶+۳$ ,  $-۳+۳$ ,  $-۷+۷$ ,  $-۱+۱$
- Row 5:  $۴-۱۲$ ,  $۵-۷$ ,  $۴-۷$ ,  $-۵+۵$ ,  $-۱+۱$ ,  $-۱+۱$
- Row 6:  $۱۲-۱۲$ ,  $-۶+(-۳)$ ,  $-۱۱-(-۱۱)$ ,  $۶-۶$ ,  $۶-۶$ ,  $۷+(-۷)$
- Row 7:  $۲+(-۲)$ ,  $-۲۰+۲۰$ ,  $-۴+۴$ ,  $۱۶-۱۶$ ,  $۱۶-۱۶$ ,  $۱۶-۱۶$
- Row 8:  $-۳-(-۳)$ ,  $۹-۹$ ,  $-۹-(-۹)$ ,  $-۱۴+۱۴$ ,  $-۱۴+۱۴$ ,  $-۱۴+۱۴$
- Row 9:  $۱۴-۶$ ,  $۱۰+(-۳)$ ,  $۷+(-۲)$ ,  $۱۶-۸$ ,  $۱۶-۸$ ,  $-۴-(-۱۲)$
- Row 10:  $-۸+۹$ ,  $۶+(-۲)$ ,  $-۷+(-۲)$ ,  $۴-۳$ ,  $۴-۳$ ,  $-۸-(-۱۵)$
- Row 11:  $-۶+۱۳$ ,  $۸-۱۶$ ,  $۸+(-۳)$ ,  $۷-۴$ ,  $۷-۴$ ,  $۷-۴$
- Row 12:  $۹+(-۵)$ ,  $۲۰-۳$ ,  $۵+۴$ ,  $۹+۱$ ,  $۹+۱$ ,  $۹+۱$
- Row 13:  $۸+۲$ ,  $-۵+۱۸$ ,  $۱۵-۴$ ,  $۱۲+(-۵)$ ,  $۱۶-۷$ ,  $۱۶-۷$
- Row 14:  $-۵+۷$ ,  $-۱۰+(-۳)$ ,  $۳+۹$ ,  $۳+۲$ ,  $۳+۲$ ,  $-۸-۲$
- Row 15:  $۷-(-۸)$ ,  $-۲-(-۱۳)$ ,  $۹+۵$ ,  $۳-۱۲$ ,  $۳-۱۲$ ,  $۳-۱۲$
- Row 16:  $-۴+(-۳)$ ,  $-۶+۲۰$ ,  $۱۰-(-۳)$ ,  $-۵+(-۱)$ ,  $-۵+(-۱)$ ,  $-۵+(-۱)$
- Row 17:  $۲-(-۳)$ ,  $-۶-(-۱۷)$ ,  $۲۳-۵$ ,  $۱۴-۶$ ,  $۱۴-۶$ ,  $۹+(-۱۱)$
- Row 18:  $۹+(-۴)$ ,  $۱۰+۵$ ,  $-۴+۱۶$ ,  $۸+(-۶)$ ,  $۱۵-۵$ ,  $۱۵-۵$
- Row 19:  $۳-۱$ ,  $۳-(-۹)$ ,  $-۱+۵$ ,  $۱+۴$ ,  $۱+۴$ ,  $۱+۴$
- Row 20:  $۷-۵$ ,  $-۱۴-(-۶)$ ,  $۳+۲$ ,  $۱۱-۴$ ,  $۱۱-۴$ ,  $۱۱-۴$
- Row 21:  $۱۰-۶$ ,  $۵-۲$ ,  $-۳+(-۲)$ ,  $-۲+۸$ ,  $-۲+۸$ ,  $۱۵+(-۵)$
- Row 22:  $۹+(-۳)$ ,  $۳+۷$ ,  $۷-۱$ ,  $۷-(-۲)$ ,  $۶-(-۳)$ ,  $۶-(-۳)$
- Row 23:  $۴+۶$ ,  $۱۶+(-۸)$ ,  $-۴+۱۳$ ,  $۷-(-۱)$ ,  $۷-(-۱)$ ,  $۷-(-۱)$
- Row 24:  $-۲۰+۶$ ,  $-۲۳+۵$ ,  $-۱۰-۵$ ,  $-۹-۵$ ,  $-۹-۵$ ,  $-۹-۵$
- Row 25:  $-۸-۴$ ,  $۸-۱۹$ ,  $-۷-۵$ ,  $۶+(-۱۷)$ ,  $-۸-۸$ ,  $-۸-۸$
- Row 26:  $-۶+(-۵)$ ,  $۵-۱۸$ ,  $-۳-۹$ ,  $۴-۱۷$ ,  $-۲-۱۲$ ,  $-۲-۱۲$
- Row 27:  $-۱۳+۲$ ,  $-۷-۸$ ,  $-۱۸-(-۳)$ ,  $-۱۳-(-۲)$ ,  $-۱۳-(-۲)$ ,  $-۱۳-(-۲)$