

8. kis zh

Határidő 2023. máj 2, 10:50**Pont** 2**Kérdések** 2**Elérhető** 2023. máj 2, 10:40 - 2023. máj 2, 10:55 15 perc**Időkorlát** 8 perc

Ez a kvíz már nem érhető el, mivel a kurzus befejeződött.

Próbálkozások naplója

	Próbálkozás	Idő	Eredmény
LEGUTOLSÓ	1. próbálkozás	8 perc	1 az összesen elérhető 2 pontból

⚠ A helyes válaszok el vannak rejtve.

Ezen kvíz eredménye: **1** az összesen elérhető 2 pontból

Beadva ekkor: 2023. máj 2, 10:48

Ez a próbálkozás ennyi időt vett igénybe: 8 perc

Helytelen**1. kérdés****0 / 1 pont**

Hányféleképpen lehet kiosztani 4 különböző jutalmat 30 diák között, ha minden diák legfeljebb egyet kaphat?

☐ $\binom{33}{4}$

☐ $30 \cdot 29 \cdot 28 \cdot 27$

☒ $\binom{30}{4}$

☐ 30^4

2. kérdés**1 / 1 pont**

Ha 10 elemből kiválasztok 3 különbözőt úgy, hogy a kiválasztás sorrendje számít, akkor a lehetőségeim száma:

☐ 10^3

☐ 3^{10}

☒ $10 \cdot 9 \cdot 8$

☐ $\binom{10}{3}$

Kvízeredmény: **1** az összesen elérhető 2 pontból