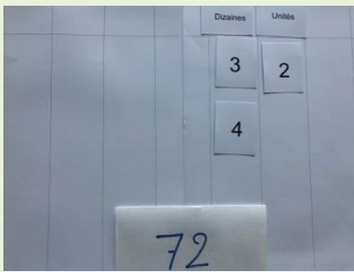


Récapitulatif des arrêts sur image

Arrêts sur image pour les nombres de 0 à 99

Arrêt sur image

72



Etat initial

- Cartes N1 et U1 -
- Tirage : 4 dizaines, 2 unités et 3 dizaines

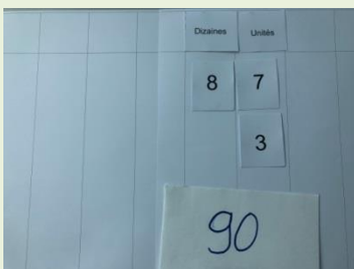
Nombre attendu : 72

Caractéristiques

- Nombre entier < 100
- Pas de zéro
- Pas de conversion
- Deux cartes-nombre à 1 chiffre aux dizaines

Arrêt sur image

90



Etat initial

- Tirage : 8 dizaines, 7 unités, 3 unités

Nombre attendu: 90

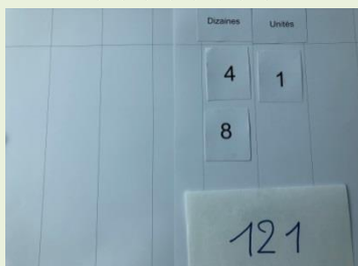
Caractéristiques

- Nombre entier < 100
- Deux cartes-nombre à 1 chiffre aux unités
- Un zéro aux u provenant d'une conversion
- Conversion aux u-d

Arrêts sur image pour les nombres de 100 à 999

Arrêt sur image

121



Etat initial

- Cartes N2 et U1
- Tirage : 4 dizaines, 1 unité, 8 dizaines

Nombre attendu : 90

Caractéristiques

- Nombre entier >100
- Deux cartes-nombre à 1chiffre aux dizaines
- Conversion aux d-c
- Pas de zéro intercalaire ou provenant d'une conversion

Arrêt sur image

612



Etat initial

- Cartes N2 et U2
- Tirage : 6 centaines, 4 unités, 8 unités

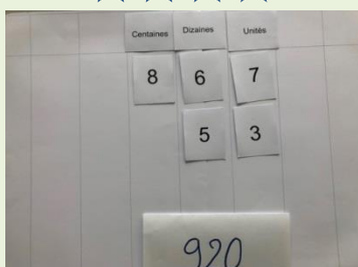
Nombre attendu : 612

Caractéristiques

- Nombre entier entre 100 et 1 000
- Deux cartes-nombre à 1chiffre aux unités
- Conversion aux u-d
- Absence de tirage pour les dizaines mais pas de zéro du fait de la conversion u-d

Arrêt sur image

920



Etat initial

- Cartes N2 et U2
- Tirage : 6 dizaines, 8 centaines, 7 unités, 3 unités, 5 dizaines

Nombre attendu : 920

Caractéristiques

- Nombre entier >100 et < 1 000
- Deux cartes-nombre à 1chiffre aux dizaines et unités
- Conversions successives aux u-d et d-c
- Le zéro des u obtenu par addition et conversion

Arrêts sur image pour les nombres de 1 000 à 9 999

Arrêt sur image

8 750



Etat initial

- Cartes N2 et U3
- Tirage : 7 centaines, 4 dizaines, 1 dizaine, 3 unités de mille et 5 unités de mille

Nombre attendu : 8 750

Caractéristiques

- Nombre entier < 10 000
- Deux cartes-nombre à 1 chiffre aux dizaines et unités de mille
- Pas de conversion
- Un zéro aux u en raison de l'absence de tirage d'une valeur numérique

Arrêt sur image

9 032



Etat initial

- Cartes N mélangées et U3
- Tirage : 5 unités, 7 unités, 2 dizaines et 9 unités de mille

Nombre attendu : 9 032

Caractéristiques

- Nombre < 10 000
- Deux cartes-nombre à 1 chiffre aux u
- Un zéro aux c en raison de l'absence de tirage de valeur numérique et de l'absence de conversion d-c
- Conversion u-d

Arrêts sur image pour les nombres de 10 000 à 999 999 9999

Arrêt sur image

21 015



Etat initial

- Cartes N3 et U3
- Tirage : 20 unités de mille, 4 centaines, 6 centaines, 15 unités

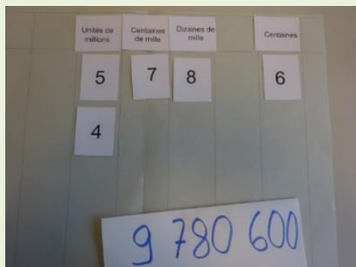
Nombre attendu : 21 015

Caractéristiques

- Nombre entier > 10 000
- Deux cartes-nombre à 1 chiffre aux centaines
- Une carte-nombre à 2 chiffres dans une même unité de numération (um, u)
- Conversions aux c-um
- Un zéro obtenu par addition et conversion aux c
- Les dizaines non nulles en raison de la conversion u-d malgré l'absence de tirage de valeur numérique pour les d

Arrêt sur image

9 780 600



Etat initial

- Cartes N2 et U7
- Tirage : 6 centaines, 8 dizaines de mille, 5 unités de millions, 9 centaines de mille, 4 unités de millions

Nombre attendu : 9 780 000

Caractéristiques

- Nombre entier > 10 000
- Pas de conversions
- Un zéro aux u, d et um en raison de l'absence de tirage de valeur numérique

Arrêt sur image

14 113 090



Etat initial

- Cartes N4 et U5
- Tirage : 7 dizaines, 9 dizaines de mille, 14 unités de millions, 2 dizaines, 23 unités de mille

Nombre attendu : 14 113 090

Caractéristiques

- Nombre entier > 10 000
- Deux cartes-nombre à 1 chiffre aux dizaines
- Conversions um-dm et dm-cm
- Un zéro aux u et aux c en raison de l'absence de tirage de valeur numérique

Arrêt sur image

52 603 400



Unités de millions	Centaines de mille	Dizaines de mille	Centaines
50	23	19	34
		11	

52 603 400

Etat initial

- Cartes N5 et U8
- Tirage : 19 dizaines de mille, 50 unités de millions, 34 centaines, 11 dizaines de mille

Nombre attendu : 52 603 400

Caractéristiques :

- Nombre entier > 10 000
- Deux cartes-nombre à 2 chiffres aux centaines
- L'absence de tirage d'une valeur numérique aux um ne conduit pas à avoir un zéro dans cette unité en raison d'une conversion provenant des c
- Conversions multiples c-um-dm-uM-dM
- Un zéro intercalaire aux dm provenant d'une conversion
- Un zéro aux d et u provenant de l'absence de tirage de données numériques

Arrêt sur image

5 291 390



Centaines de mille	Dizaines de mille	Centaines	Dizaines
50	28	67	19
		45	

5 291 390

Etat initial

- Cartes N5 et U8
- Tirage : 67 centaines, 28 dizaines de mille, 19 dizaines, 50 centaines de mille, 45 centaines

Nombre attendu : 5 291 390

Caractéristiques :

- Un zéro aux u en raison de l'absence de tirage de valeur numérique
- Deux cartes-nombre à 2 chiffres aux centaines
- Les unités de mille sans tirage de valeur numérique n'ont pas de zéro en raison de la conversion de l'unité plus petite adjacente (c)
- Conversions successives d-c-um-dm-c

Arrêts sur image pour les nombres de 0 à 999,999

Arrêt sur image

160,723



Etat initial

- Cartes N4 et U10
- Tirage : 23 millièmes, 16 dizaines, 7 dixièmes

Nombre attendu : 160,723

Caractéristiques

- Nombre décimal jusqu'aux millièmes
- Une carte-nombre à 2 chiffres dans deux unités de numération
- Les conversions peuvent être effectuées par le simple placement du chiffre dans la colonne vide adjacente gauche sans avoir conscience de la conversion.
- L'absence de tirage de données numériques aux centièmes ne conduit pas à y placer un zéro en raison de la conversion des millièmes
- Pas de conversion dixièmes-unités
- Un zéro intercalaire aux u en raison de l'absence de tirage de valeur numérique et de l'absence de conversions dixièmes-unités

Arrêt sur image

351,36



Etat initial

- Cartes N3 et U9
- Tirage : 4 dixièmes, 6 centièmes, 15 dizaines, 20 dizaines, 9 dixièmes

Nombre attendu : 351,36

Caractéristiques

- Nombre décimal jusqu'aux centièmes
- Deux cartes-nombre à 1 chiffre aux dixièmes
- Deux cartes-nombre à 2 chiffres aux dizaines
- Conversion dixièmes-unités
- L'absence de tirage de données numériques aux unités ne conduit pas à y placer un zéro en raison de la conversion provenant des dixièmes
- Les conversions peuvent être effectuées par le simple placement du chiffre dans la colonne vide adjacente gauche sans avoir conscience de la conversion.

Arrêt sur image

204,20



Etat initial

- Cartes N4 et U9
- Tirage : 2 dizaines, 9 dixièmes, 30 centièmes, 23 unités et 16 dizaines

Nombre attendu : 204,2 ou 204,20

Caractéristiques

- Nombre décimal jusqu'aux dixièmes (voire centièmes)
- Avec un zéro intercalaire provenant d'une conversion u-d
- Conversions successives 1/100, 1/10, u et d
- Une carte-nombre à 2 chiffres aux centièmes, unités et dizaines
- Deux cartes-nombre dans les dizaines
- La conversion d-c peut être effectuée par le simple placement du chiffre dans la colonne vide adjacente gauche sans avoir conscience de la conversion.

